

### ORDERING CODE

RH 2.5 × 3 × 1

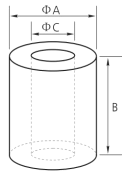
(1) (2) (3) (4)

(1) Type Code (3) B Size  
(2) A Size (4) C Size



Fig 1

型号TYPE	φA	B	φC	Impedance (Q)min	
				25MHZ	100MHZ
RH 3.5×4×1.8	3.5±0.3	4±0.3	1.8±0.3	20	70
RH 3.5×4.7×0.8	3.5±0.3	4.7±0.3	0.8±0.2	45	95
RH 3.5×4.2×1.3	3.5±0.3	4.2±0.3	1.3±0.3	30	80
RH 3.5×5×0.8	3.5±0.3	5±0.3	0.8±0.2	40	100
RH 3.5×5×1.2	3.5±0.3	5±0.3	1.2±0.3	30	85
RH 3.5×6×0.8	3.5±0.3	6±0.3	0.8±0.2	55	5
RH 3.5×5×1.8	3.5±0.3	5±0.3	.8±0.3	25	75
RH 3.5×8×0.8	3.5±0.3	8±0.3	0.8±0.2	70	130
RH 3.5×9×0.8	3.5±0.3	9±0.4	0.8±0.2	80	145
RH 3.5×10×0.8	3.5±0.3	10±0.4	0.8±0.2	90	155
RH 3.5×10×1.8	3.5±0.3	10±0.4	1.8±0.3	40	100
RH 3.5×9×1.3	3.5±0.3	9±0.4	1.3±0.3	55	120
RH 4×5×2	4±0.3	5±0.4	2±0.3	25	75
RH 4×6×2	4±0.3	6±0.4	2±0.3	30	80
RH 4×7×2	4±0.3	7±0.4	2±0.3	30	80
RH 4×10×1.5	4±0.3	10±0.5	1.5±0.3	60	110
RH 4×10×2	4±0.3	10±0.4	2±0.3	45	95
RH 4×12×2	4±0.3	12±0.5	2±0.3	50	100
RH 4×12.5×1.5	4±0.3	12.5±0.5	1.5±0.3	70	140
RH 4.6×11×2	4.6±0.3	11±0.5	2±0.3	50	120
RH 5×6×2.4	5±0.4	6±0.4	2.4±0.3	35	90
RH 5×9×3	5±0.4	9±0.4	3±0.3	35	80
RH 5×8×3	5±0.4	8±0.4	3±0.3	35	80
RH 5.5×8×3	5.5±0.4	8±0.4	3±0.3	35	80
RH 5.5×9×3	5.5±0.4	9±0.4	3±0.3	35	80
RH 5×10×2.5	5±0.4	10±0.4	2.5±0.3	50	110
RH 5×10×3	5±0.4	10±0.4	3±0.3	40	90
RH 5.1×12.7×2.3	5.1±0.4	12.7±0.5	2.3±0.3	70	125
RH 5.6×10×3.1	5.6±0.4	10±0.4	3.1±0.3	35	90
RH 5.5×12.7×3	5.5±0.4	12.7±0.5	3±0.3	50	110



ORDERING CODE

RH 2.5 × 3 × 1

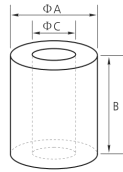
(1) (2) (3) (4)

(1) Type Code (3) B Size  
(2) A Size (4) C Size



Fig 1

型号TYPE	φA	B	φC	Impedance (Q)min	
				25MHZ	100MHZ
RH 6×8×3	6±0.4	8±0.4	3±0.3	40	90
RH 6×10×3	6±0.4	10±0.4	3±0.3	45	105
RH 6×10×4	6±0.4	10±0.4	4±0.4	30	80
RH 6X12.7×3	6±0.4	12.7±0.5	3±0.3	45	115
RH 6×10.7×3	6±0.4	10.7±0.4	3±0.3	40	100
RH 6×18×3	6±0.4	18±0.5	3±0.3	75	145
RH 6.35×12.7×3.3	6.35±0.4	12.7±0.5	3.3±0.3	55	125
RH 6.35×15.3×3.2	6.35±0.4	15.3±0.5	3.2±0.3	65	125
RH 6.35×15.8×3.3	6.35±0.4	15.8±0.5	3.3±0.3	75	165
RH 6.5×8×4.5	6.5±0.4	8±0.4	4.5±0.4	25	75
RH 6.5×10×4.3	6.5±0.4	10±0.4	4.3±0.4	30	80
RH 6.5×12.7×4.5	6.5±0.4	12.7±0.5	4.5±0.4	30	90
RH 6.78×14.2×4	6.78±0.4	14.2±0.5	4±0.4	50	110
RH 6.5×15.6×4	6.5±0.4	15.6±0.5	4±0.4	55	119
RH 7×8×5	7±0.4	8±0.4	5±0.4	20	70
RH 7×7×4	7±0.4	7±0.4	4±0.4	25	80
RH 7×10×4.5	7±0.4	10±0.4	4.5±0.4	30	85
RH 7.5×8×5.3	7.5±0.4	8±0.4	5.3±0.4	25	75
RH 7.5×20×4	7.5±0.4	20±0.5	4±0.4	70	150
RH 7.75×13×4	7.75±0.4	13±0.5	4±0.4	70	115
RH 7.8×18×4	7.8±0.4	19±0.5	4±0.4	70	155
RH 7.75×19×4	7.75±0.4	19±0.5	4±0.4	75	155
RH 7.8×12.7×4	7.8±0.4	12.7±0.5	4±0.4	50	115
RH 7.8×13×4.5	7.8±0.4	13±0.5	5±0.4	40	100
RH 7.8×12.7×4.5	7.8±0.4	12.7±0.5	4.5±0.4	40	100
RH 7.8×14.2×4	7.8±0.4	14.2±0.5	4±0.4	50	115
RH 7.8×14.2×4.5	7.8±0.4	14.2±0.5	4.5±0.4	45	110
RH 7.8×18×4.5	7.8±0.4	18±0.5	4.5±0.4	55	130
RH 7.8×25×4.5	7.8±0.4	25±0.6	4.5±0.4	85	170
RH 7.9×19×4.5	7.9±0.4	19±0.5	4.5±0.4	60	135
RH 8×9×5	8±0.4	9±0.4	5±0.4	30	85
RH 8×9.8×6	8±0.4	9.8±0.4	6±0.4	25	75
RH 8×10×3.6	8±0.4	10±0.4	3.6±0.3	45	110
RH 8×10×5.6	8±0.4	10±0.4	5.6±0.4	20	70
RH 8X12×4	8±0.4	12±0.4	4±0.4	50	115



ORDERING CODE

RH 2.5 × 3 × 1

(1) (2) (3) (4)

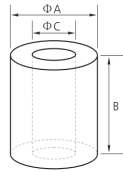
(1) Type Code (3) B Size

(2) A Size (4) C Size



Fig 1

型号TYPE	φA	B	φC	Impedance (Q)min	
				25MHZ	100MHZ
RH 8×12×5.5	8±0.4	12±0.4	5.5±0.4	30	85
RH 8×12.9×5.6	8±0.4	12.9±0.5	5.6±0.4	25	80
RH 8×15×5.6	8±0.4	15±0.5	5.6±0.4	30	85
RH 8×20×3.6	8±0.4	20±0.5	3.6±0.3	75	160
RH 8×20×5.6	8±0.4	20±0.5	5.6±0.4	35	95
RH 8.4×20×4.2	8.4±0.4	20±0.5	4.2±0.4	80	160
RH 9×9.5×5	9±0.4	9.5±0.4	5±0.4	40	95
RH 9×10×4.5	9±0.4	10±0.4	4.5±0.4	40	100
RH 9×10×4.9	9±0.4	10±0.4	4.9±0.4	45	95
RH 9×12×4.5	9±0.4	12±0.5	4.5±0.4	50	120
RH 9×12×5	9±0.4	12±0.5	5±0.4	35	100
RH 9×14.5×5	9±0.4	14.5±0.5	5±0.4	45	115
RH 9×16×4.2	9±0.4	16±0.5	4.2±0.4	80	160
RH 9×15.3×4.4	9±0.4	15.3±0.5	4.4±0.4	65	135
RH 9×16×5	9±0.4	16±0.5	5±0.4	50	120
RH 9×16×5.6	9±0.4	16±0.5	5.6±0.4	50	115
RH 9×18×5.6	9±0.4	18±0.5	5.6±0.4	50	130
RH 9×18.5×5	9±0.4	18.5±0.5	5±0.4	55	125
RH 9×20×5.5	9±0.4	20±0.5	5.5±0.4	55	130
RH 9×24.5×5	9±0.4	24.5±0.6	5±0.4	95	175
RH 9×25×5.6	9±0.4	25±0.6	5.6±0.4	65	155
RH 9.5×10×5	9.5±0.4	10±0.4	5±0.4	40	100
RH 9.5×10×5.8	9.5±0.4	10±0.4	5.8±0.4	40	85
RH 9.5×10.3×5	9.5±0.4	10.3±0.4	5±0.4	35	95
RH 9.5×10.4×5	9.5±0.4	10.4±0.4	5±0.4	50	100
RH 9.5×11×4.8	9.5±0.4	11±0.5	4.8±0.4	45	110
RH 9.5×12×4.8	9.5±0.4	12±0.5	4.8±0.4	45	105
RH 9.5×12.7×4.75	9.5±0.4	12.7±0.5	4.75±0.4	50	110
RH 9.5×14.5×5	9.5±0.4	14.5±0.5	5±0.4	55	110
RH 9.5×14.5×6	9.5±0.4	14.5±0.5	6±0.4	40	100
RH 9.5×15×5	9.5±0.4	15±0.5	5±0.4	60	130
RH 9.5×16×5	9.5±0.4	16±0.5	5±0.4	50	130
RH 9.5×18×4.8	9.5±0.4	18±0.5	4.8±0.4	65	140
RH 9.5×19×5	9.5±0.4	19±0.5	5±0.4	60	140
RH 9.5×19.5×5	9.5±0.4	19.5±0.5	5±0.4	75	155



ORDERING CODE

RH 2.5 × 3 × 1

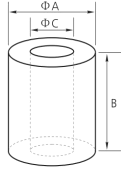
(1) (2) (3) (4)

(1) Type Code (3) B Size  
(2) A Size (4) C Size



Fig 1

型号TYPE	φA	B	φC	Impedance (Q)min	
				25MHZ	100MHZ
RH 9.5×20×4	9.5±0.4	20±0.5	4±0.4	95	180
RH 9.5×20×5	9.5±0.4	20±0.5	5±0.4	65	140
RH 9.5×25×4.8	9.5±0.4	25±0.6	4.8±0.4	85	200
RH 9.6×15.5×4.6	9.6±0.4	15.5±0.5	4.6±0.4	60	140
RH 9.7×10.2×3.8	9.7±0.4	10.2±0.4	3.8±0.3	60	120
RH 9.75×25×3.8	9.75±0.4	25±0.6	3.8±0.3	245	245
RH 9.8×13.5×3.8	9.8±0.4	13.5±0.5	3.8±0.3	75	145
RH 9.8×13.5×6.35	9.8±0.4	13.5±0.5	6.35±0.4	40	90
RH 9.8×13.5×5.6	9.8±0.4	13.5±0.5	5.6±0.4	50	125
RH 9.8×14×5.6	9.8±0.4	14±0.5	5.6±0.4	50	115
RH 9.8×15.5×4.3	9.8±0.4	15.5±0.5	4.3±0.4	75	160
RH 9.8×15.7×6.3	9.8±0.4	15.7±0.5	6.3±0.4	40	100
RH 9.8×17.5×6.35	9.8±0.4	17.5±0.5	6.35±0.4	50	100
RH 9.8×18×6.5	9.8±0.4	18±0.5	6.5±0.4	40	100
RH 9.8×19.05×6.35	9.8±0.4	19.05±0.5	6.35±0.4	50	105
RH 10×12×5.5	10±0.4	12±0.5	5.5±0.4	45	105
RH 10×14×6	10±0.4	14±0.5	6.35±0.4	40	100
RH 10×15.5×6.5	10±0.4	15.5±0.5	6.5±0.4	50	100
RH 10×17×6	10±0.4	17±0.5	6±0.4	50	120
RH 10×17.5×5	10±0.4	17.5±0.5	5±0.4	70	150
RH 10×20×4.3	10±0.4	20±0.5	4.3±0.4	70	180
RH 10×20×5	10±0.4	20±0.5	5±0.4	70	155
RH 10×20×5.5	10±0.4	20±0.5	5.5±0.4	65	135
RH 10×20×6	10±0.4	20±0.5	6±0.4	55	130
RH 10×20×6.35	10±0.4	20±0.5	6.35±0.4	50	105
RH 10×23.5×6.5	10±0.4	23.5±0.6	6.5±0.4	50	125
RH 10×25×5.5	10±0.4	25±0.6	5.5±0.4	75	165
RH 10.4×10.4×5.8	10.4±0.4	10.4±0.4	5.8±0.4	40	95
RH 10.3×11.5×5	10.3±0.4	11.5±0.5	5±0.4	45	115
RH 10.5×12×5.5	10.5±0.4	12±0.5	5.5±0.4	45	105
RH 10.5×13.5×6.5	10.5±0.4	13.5±0.5	6.5±0.4	45	95
RH 10.5×14×6	10.5±0.4	14±0.5	6±0.4	50	115
RH 10.5×15×5.6	10.5±0.4	15±0.5	5.6±0.4	50	115
RH 10.5×15×7	10.5±0.4	15±0.5	7±0.4	35	100
RH 10.5×14×7.3	10.5±0.4	14±0.5	7.3±0.4	30	85



ORDERING CODE

RH 2.5 × 3 × 1

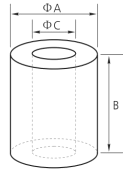
(1) (2) (3) (4)

(1) Type Code (3) B Size  
(2) A Size (4) C Size



Fig 1

型号TYPE	φA	B	φC	Impedance (Q)min	
				25MHZ	100MHZ
RH10.5*20*5.5	10.5±0.4	20±0.5	5.5±0.4	75	150
RH 10.5×20×6	10.5±0.4	20±0.5	6±0.4	70	140
RH 10.5×20×6.5	10.5±0.4	20±0.5	6.5±0.4	60	120
RH 10.5×20×7	10.5±0.4	20±0.5	7±0.4	50	115
RH 10.5×20×7.3	10.5±0.4	20±0.5	7.3±0.4	45	105
RH 10.5×28.5×5.5	10.5±0.4	28.5±0.7	5.5±0.4	115	210
RH 10.5×30×6.5	10.5±0.4	20±0.5	6.5±0.4	80	175
RH 11×20×5	1±0.5	20±0.5	5±0.4	80	170
RH 11×20×7.5	1±0.5	20±0.5	7.5±0.4	50	110
RH 11.5×20×5	11.5±0.5	20±0.5	5±0.4	90	200
RH 11×25×5	11±0.5	25±0.6	5±0.4	95	210
RH 11.5×18.5×5	11.5±0.5	18.5±0.5	5±0.4	85	175
RH 11.5×25×5	11.5±0.5	25±0.6	5±0.4	100	240
RH 11.5×30×5	11.5±0.5	30±0.6	5±0.4	145	280
RH 11.8×15×7.3	11.8±0.5	15±0.5	7.3±0.4	40	100
RH 12×12.5×8.5	12±0.5	12.5±0.5	8.5±0.4	35	85
RH 12×12.7×6	12±0.5	12.7±0.5	6±0.4	50	120
RH 12×12.7×6.5	12±0.5	12.7±0.5	6.5±0.4	50	115
RH 12×13×8	12±0.5	13±0.5	8±0.4	35	95
RH 12×15×5.5	12±0.5	15±0.5	5.5±0.4	55	120
RH 12×15.5×5.6	12±0.5	15.5±0.5	5.6±0.4	65	145
RH 12×15×7.3	12±0.5	15±0.5	7.3±0.4	45	105
RH 12.1×15.5×7.3	12.1±0.5	15.5±0.5	7.3±0.4	45	110
RH 12×16.5×6.5	12±0.5	16.5±0.5	6.5±0.4	55	130
RH 12×15×6.5	12±0.5	15±0.5	6.5±0.4	55	120
RH 12×15×8	12±0.5	15±0.5	8±0.4	40	95
RH 12×15×8.5	12±0.5	15±0.5	8.5±0.5	30	85
RH 12×17.5×6.5	12±0.5	17.5±0.6	6.5±0.4	65	140
RH 12×19×5.6	12±0.5	19±0.6	5.6±0.4	75	170
RH 12×20×3.5	12±0.5	20±0.6	3.5±0.4	120	265
RH 12×20×3.6	12±0.5	20±0.6	3.6±0.4	110	260
RH 12×20×4	12±0.5	20±0.5	4±0.4	120	225
RH 12×20×4.5	12±0.5	20±0.5	4.5±0.4	115	220
RH 12×20×5	12±0.5	20±0.5	5±0.4	85	180



### ORDERING CODE

RH 2.5 × 3 × 1

(1) (2) (3) (4)

(1) Type Code (3) B Size  
(2) A Size (4) C Size

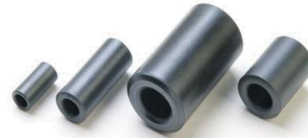
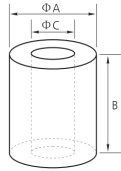


Fig 1

型号TYPE	φA	B	φC	Impedance (Q)min	
				25MHZ	100MHZ
RH 12×20×6	12±0.5	20±0.5	6±0.4	65	145
RH 12×20×6.5	12±0.5	20±0.5	6.5±0.4	75	155
RH 12×20×7	12±0.5	20±0.5	7±0.4	55	130
RH 12×20×7.3	12±0.5	20±0.5	7.3±0.4	55	115
RH 12×20×8.5	12±0.5	20±0.5	8.5±0.4	45	110
RH 12×23×3.5	12±0.5	23±0.6	3.5±0.4	125	260
RH 12×23×4.5	12±0.5	23±0.6	4.5±0.4	120	250
RH 12×23×5.6	12±0.5	23±0.6	5.6±0.4	85	185
RH 12×23×6.5	12±0.5	23±0.6	6.5±0.4	70	170
RH 12×23×7.9	12±0.5	23±0.6	7.9±0.4	45	115
RH 12×24.5×5.6	12±0.5	24.5±0.6	5.6±0.4	95	190
RH 12×25×4	12±0.5	25±0.6	4±0.4	130	210
RH 12×25×5.6	12±0.5	25±0.6	5.6±0.4	125	210
RH 12×25.4×5.2	12±0.5	25.4±0.6	5.2±0.4	95	205
RH 12×25×7.3	12±0.5	25±0.6	7.3±0.4	80	160
RH 12×26×7.3	12±0.5	26±0.7	7.3±0.4	75	170
RH 12×28.5×5.6	12±0.5	28.5±0.7	5.6±0.4	130	250
RH 12×28.5×6.5	12±0.5	28.5±0.7	6.5±0.4	90	185
RH 12×28.5×8	12±0.5	28.5±0.7	8±0.4	70	150
RH 12×29.7×5.6	12±0.5	29.7±1	5.6±0.4	110	225
RH 12×30×5	12±0.5	30±1	5±0.4	105	230
RH 12×30×5.6	12±0.5	30±1	5.6±0.4	125	250
RH 12×33×7.3	12±0.5	33±1	7.3±0.4	110	200
RH 12.2×27×7.9	12.2±0.5	27±0.7	7.9±0.4	70	150
RH 12.2×28.5×7.9	12.2±0.5	28.5±0.7	7.9±0.4	70	150
RH 12.3×12.5×5	12.3±0.5	12.5±0.5	5±0.4	70	145
RH 12.5×15×8	12.5±0.5	15±0.6	8±0.4	40	100
RH 12.5×20×8	12.5±0.5	20±0.6	8±0.4	50	120
RH 12.7×15×7.9	12.7±0.5	15±0.6	7.9±0.4	50	100
RH 12.7×16.7×7	12.7±0.5	16.7±0.6	7±0.4	50	120
RH 12.7×16.5×7.9	12.7±0.5	16.5±0.6	7.9±0.4	50	105
RH 12.7×18×8	12.7±0.5	18±0.6	8±0.4	55	120
RH 12.7×25.4×7.9	12.7±0.5	25.4±0.6	7.9±0.4	55	135
RH 12.8×15×8.4	12.8±0.5	15±0.5	8.4±0.4	40	100
RH 13×20×5	13±0.5	20±0.6	5±0.4	115	205



### ORDERING CODE

RH 2.5 × 3 × 1

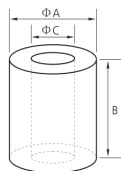
(1) (2) (3) (4)

(1) Type Code (3) B Size  
(2) A Size (4) C Size



Fig 1

型号TYPE	φA	B	φC	Impedance (Q)min	
				25MHZ	100MHZ
RH13*28*8	13±0.5	28±0.7	8±0.4	65	155
RH 14×15×7	14±0.5	15±0.5	7±0.4	55	125
RH 14×15×9	14±0.5	15±0.5	9±0.5	40	100
RH 14×15×10	14±0.5	15±0.5	10±0.5	35	95
RH 14×16×10	14±0.5	16±0.5	10±0.5	35	95
RH 14×18×10	14±0.5	18±0.6	10±0.5	40	110
RH 14×22×10	14±0.5	22±0.6	10±0.5	50	120
RH 14.2×15×5.5	14.2±0.5	15±0.5	5.5±0.4	65	145
RH 14.2×15×6.7	14.2±0.5	15±0.5	6.7±0.4	55	125
RH 14.2×15×7.2	14.2±0.5	15±0.5	7.2±0.4	50	120
RH 14.2×15×8	14.2±0.5	15±0.5	8±0.4	50	115
RH 14,2×15×9	14.2±0.5	15±0.5	9±0.5	45	100
RH 14.2×18×6.5	14.2±0.5	18±0.5	6.5±0.4	70	160
RH 14.2×20×4.5	14.2±0.5	20±0.5	4.5±0.4	110	240
RH 14.2×20×5.2	14.2±0.5	20±0.5	5.2±0.4	110	220
RH 14,2×20×6.35	14.2±0.5	20±0.5	6.35±0.4	95	195
RH 14.2×20×7.2	14.2±0.5	20±0.5	7.2±0.4	65	150
RH 14.2×22×7.5	14.2±0.5	22±0.6	7.5±0.4	75	150
RH 14.2×23.5×6.7	14.2±0.5	23.5±0.6	6.7±0.4	85	175
RH 14.2×23×7.5	14.2±0.5	23±0.6	7.5±0.4	80	180
RH 14,2×23.5×8	14.2±0.5	23.5±0.6	8±0.4	85	155
RH 14.2×24×9	14.2±0.5	24±0.6	9±0.5	55	145
RH 14×24×9.5	14±0.5	24±0.6	9.5±0.5	55	125
RH 14.2×25×7.5	14.2±0.5	25±0.6	7.5±0.4	110	185
RH 14.2×25×8	14.2±0.5	25±0.6	8±0.4	60	150
RH 14,2×25.5×9.5	14.2±0.5	25.5±0.6	9.5±0.5	65	130
RH 14.2×28.5×4.5	14.2±0.5	28.5±0.7	4.5±0.4	180	330
RH 14.2×28.5×5.5	14.2±0.5	28.5±0.7	5.5±0.4	150	285
RH 14.2×28.5×6.35	14.2±0.5	28.5±0.7	6.35±0.4	140	240
RH 14.2×28.5×7	14.2±0.5	28.5±0.7	7±0.4	105	230
RH 14.2×28.5×7.2	14.2±0.5	28.5±0.7	7.2±0.4	100	200
RH 14.2×28.5×8	14.2±0.5	28.5±0.7	8±0.4	90	190
RH14.2*28.5*8.3	14.2±0.5	28.5±0.7	8.3±0.4	80	170
RH14.2*28.5*9	14.2±0.5	28.5±0.7	9±0.5	75	155
RH14.2*28.5*9.5	14.2±0.5	28.5±0.7	9.5±0.5	70	145
RH14.2*28.5*10	14.2±0.5	28.5±0.7	10±0.5	55	125



### ORDERING CODE

RH 2.5 × 3 × 1

(1) (2) (3) (4)

(1) Type Code (3) B Size

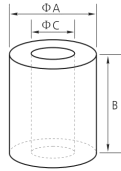
(2) A Size (4) C Size



Fig 1

型号TYPE	φA	B	φC	Impedance (Q)min	
				25MHZ	100MHZ
RH 14.2×30×8	14.2±0.5	30±0.7	8±0.4	75	175
RH 15.5×28.5×7.3	15.5±0.5	28.5±0.7	7.3±0.4	125	255
RH 15.7×27×9	15.7±0.5	27±0.7	9±0.5	90	185
RH 15.88×25.6×7.86	15.88±0.5	25.6±0.7	7.86±0.4	115	205
RH 16×17×8	16±0.5	17±0.5	8±0.4	65	145
RH 16×17×9	16±0.5	17±0.5	9±0.5	60	125
RH 16×17×10	16±0.5	17±0.5	10±0.5	40	105
RH 16×17.5×4.3	16±0.5	17.5±0.5	4.3±0.4	115	235
RH 16×20×8	16±0.5	20±0.5	8±0.4	85	165
RH 16×20×9	16±0.5	20±0.5	9±0.5	60	135
RH 16×25×9	16±0.5	25±0.6	9±0.5	80	165
RH 16×27×6.35	16±0.5	27±0.7	6.35±0.4	115	240
RH 16×28×7	16±0.5	28±0.7	7±0.4	105	220
RH 16×28×8	16±0.5	28±0.7	8±0.4	100	220
RH 16×28×9	16±0.5	28±0.7	9±0.5	80	190
257	16±0.5	28±0.7	10±0.5	75	165
RH 16×28×10.7	16±0.5	28±0.7	10.7±0.5	65	130
RH 16×28.5×6.35	16±0.5	28.5±0.7	6.35±0.4	130	270
RH 16×28.5×7	16±0.5	28.5±0.7	7±0.4	110	225
RH 16×28.5×8	16±0.5	28.5±0.7	8±0.4	110	210
RH 16×28.5×9.5	16±0.5	28.5±0.7	9.5±0.5	90	170
RH 16×30×8	16±0.5	30±1	8±0.4	100	230
RH 16×33.3×8.2	16±0.5	33.3±1	8.2±0.4	125	250
RH 16.25×50.8×7.9	16.25±0.5	50.8±1	7.9±0.4	170	395
RH 17.07×25.4×8.76	17.07±0.5	25.4±0.6	8.76±0.4	105	200
RH 17.5×20×10	17.5±0.6	20±0.5	10±0.5	60	125
RH 17.5×20×12.5	17.5±0.6	20±0.5	12.5±0.5	40	100
RH 17.5×23×12.7	17.5±0.6	23±0.6	12.7±0.5	40	110
RH 17.5×23.5×10	17.5±0.6	23.5±0.6	10±0.5	70	165
RH 17.5×24×10.5	17.5±0.6	24±0.6	10.5±0.5	75	150
RH 17.5×25×10.7	17.5±0.6	25±0.6	10.7±0.5	70	160
RH 17.5×25.5×8.7	17.5±0.6	25.5±0.6	8.7±0.4	100	200
RH 17.5×25.5×11.5	17.5±0.6	25.5±0.6	11.5±0.5	60	130
RH 17.5×26.5×9.5	17.5±0.6	26.5±0.7	9.5±0.5	85	185
RH 17.2×27×8	17.2±0.6	27±0.7	8±0.4	90	200
RH 17.5×27×9.5	17.5±0.6	27±0.7	9.5±0.5	80	170





ORDERING CODE

RH 2.5 × 3 × 1

(1) (2) (3) (4)

(1) Type Code (3) B Size  
(2) A Size (4) C Size



Fig 1

型号TYPE	φA	B	φC	Impedance (Q)min	
				25MHZ	100MHZ
RH17.5×28.5×8.3	17.5±0.6	28.5±0.7	8.3±0.4	115	240
RH17.5×28.5×9.5	17.5±0.6	28.5±0.7	9.5±0.5	110	205
RH17.5×28.5×10	17.5±0.6	28.5±0.7	10±0.5	85	170
RH17.5×28.5×10.5	17.5±0.6	28.5±0.7	10.5±0.5	75	165
RH17.5×28.5×11.3	17.5±0.6	28.5±0.7	11.3±0.5	65	145
RH17.5×28.5×11.7	17.5±0.6	28.5±0.7	11.7±0.5	65	145
RH17.5×28.5×12	17.5±0.6	28.5±0.7	12±0.5	65	140
RH17.5×28.5×12.5	17.5±0.6	28.5±0.7	12.5±0.5	55	125
RH17.5×35×9.5	17.5±0.6	35±1	9.5±0.5	130	230
RH18×28×10	18±0.6	28±0.7	10±0.5	100	195
RH18×29×10	18±0.6	29±0.7	10±0.5	100	225
RH18×36.3×9.4	18±0.6	36.3±1	9.4±0.5	105	240
RH18.2×23.5×9.5	18.2±0.6	23.5±0.6	9.4±0.5	85	190
RH18.2×25.5×11	18.2±0.6	25.5±0.6	11±0.5	75	155
RH18.2×28.5×9.5	18.2±0.6	28.5±0.7	9.5±0.5	95	200
RH18.4×20.5×12.5	18.4±0.6	20.5±0.6	12.5±0.5	45	110
RH18.4×28.5×10.3	18.4±0.6	28.5±0.7	10.3±0.5	90	200
RH 18.4×28.5×11	18.4±0.6	28.5±0.7	11±0.5	75	60
RH 19×28.5×12.7	19±0.6	28.5±0.7	12.7±0.5	65	130
RH 19×29×12	19±0.6	29±0.7	12±0.5	75	150
RH 19×29×13	19±0.6	29±0.7	13±0.5	60	130
RH 19×50.3×10	19±0.6	50.3±1	10±0.5	175	320
RH 20×30×8	20±0.6	30±1	8±0.4	135	285
RH 20.8×30×11.6	20.8±0.6	30±1	11.6±0.5	90	200
RH 21×37×9	21±0.6	37±1	9±0.5	165	310
RH 21×29×15	21±0.6	29±0.7	15±0.6	55	130
RH 22.5×25×13.5	22.5±0.6	25±0.6	13.5±0.5	75	150
RH 22.5×29×13.8	22.5±0.6	29±0.7	13.8±0.5	80	175
RH 25.9×26.5×12.9	25.9±0.7	26.5±0.7	12.9±0.5	105	215
RH 26×28×16	26±0.7	28±0.7	16±0.6	65	160
RH 26×28.5×13	26±0.7	28.5±0.7	13±0.5	115	225
RH 25.9×28.5×12.6	25.9±0.7	28.5±0.7	12.6±0.5	110	240
RH25.9*29*12.7	25.9±0.7	29±1	12.7±0.5	115	230
RH26*30*13	26±0.7	20±0.5	13±0.5	140	255
RH27.5*28.5*13.5	27.5±0.7	28.5±0.7	13.5±0.5	105	210
RH28*30*13.5	28±0.7	30±0.7	13.5±0.5	120	250

**CUSTOMIZED PRODUCT ARE ACCEPTABLE**

**WELCOME TO CONTACT US**

**[www.ougedianzi.com](http://www.ougedianzi.com)**