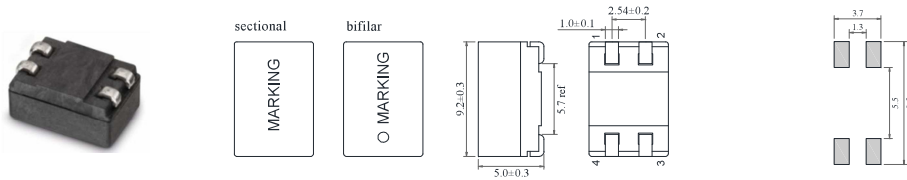


产品规格: LF95

推荐焊盘:

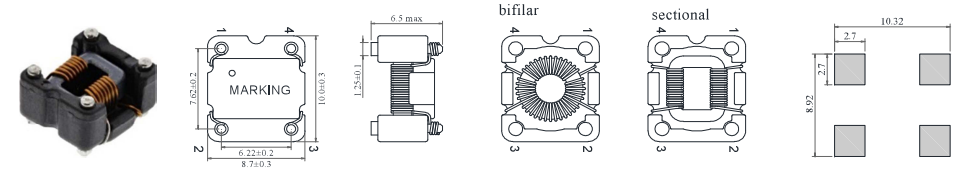


电气特性:

料号	绕组类型	电感量 ±40%(μH)	阻抗 (Max)		直流电阻 Ω max	额定电流 A max	原理图:
			KΩ	MHz			
LF95-103	Bifilar	10	1.5	100	0.08	1.6	
LF95-103S	Sectional	10	1.3	100	0.08	1.6	
LF95-253	Bifilar	25	2.9	50	0.12	1.0	
LF95-253S	Sectional	25	3.2	50	0.12	1.0	
LF95-403	Bifilar	40	4.5	40	0.25	0.9	
LF95-403S	Sectional	40	4.5	40	0.25	0.9	
LF95-513	Bifilar	51	3.9	10	0.16	1.0	
LF95-513S	Sectional	51	5.4	30	0.16	1.0	
LF95-254	Bifilar	250	2.0	10	0.13	1.2	
LF95-504	Bifilar	500	4.0	6	0.15	1.0	
LF95-105	Bifilar	1000	6.0	4	0.95	0.8	
LF95-205	Bifilar	2000	9.8	2	1.2	0.45	
LF95-475	Bifilar	4700	12	1	0.75	0.5	
LF95-655	Bifilar	6500	24	0.8	0.95	0.4	
LF95-106	Bifilar	10000	25	0.4	1.2	0.35	
LF95-206	Bifilar	20000	48	0.25	2.6	0.2	

产品规格: LF109

推荐焊盘:

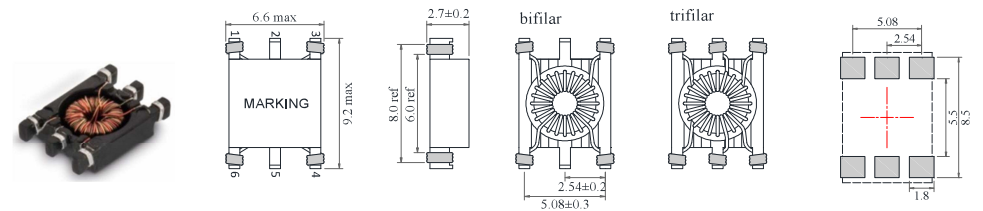


电气特性:

料号	绕组类型	电感量 ±40%(μH)	阻抗 (Max)		直流电阻 Ω max	额定电流 A max	原理图:
			KΩ	MHz			
LF109-124S	Sectional	120	0.46	30	0.025	2.5	
LF109-224S	Sectional	220	0.78	15	0.032	2.2	
LF109-254S	Sectional	250	0.97	15	0.035	2.0	
LF109-474S	Sectional	470	1.75	12	0.065	1.6	
LF109-105S	Sectional	1000	3.6	7	0.18	0.95	
LF109-225	Bifilar	2200	7.5	4	0.3	0.75	
LF109-335	Bifilar	3300	8.9	2	0.36	0.65	
LF109-395	Bifilar	3900	9.6	2	0.54	0.52	
LF109-475	Bifilar	4700	13.0	1	0.72	0.35	

产品规格: LF96

推荐焊盘:



电气特性:

料号	绕组类型	电感量 ±40%(μH)	阻抗 (Max)		直流电阻 Ω max	额定电流 A max	原理图:
			KΩ	MHz			
LF96-203	trifilar	20	1.25	100	0.16	0.5	
LF96-223	bifilar	22	1.6	100	0.14	0.7	
LF96-473	bifilar	47	3.3	45	0.25	0.5	
LF96-513	bifilar	51	3.3	45	0.25	0.5	
LF96-104	bifilar	100	5.0	20	0.28	0.5	
LF96-1041	trifilar	100	5.0	20	0.45	0.5	