



FERRITBRÜCKEN



- Hohe Impedanzwerte, sehr gute Wirkung gegen Störeinflüsse auf LP-Leiterbahnen.
- Pins aus verzinnnten Kupferdrähten.
- Andere Pin-Längen (Maß F) möglich.

Art.-Nr.	Typ	A	B	D	P1	P2	F	Mat.	Impedanz Ω	
									25 MHz	100 MHz
603 04 03	1	7.6	5.0	10.0	2.54	2.54	5.3	T3	150	226
603 04 03F3	1	7.6	5.0	10.0	2.54	2.54	3.0	T3	150	226
603 04 04	2	10.8	10.8	10.2	2.54	7.62	3.2	T3	190	300
603 04 04F5	2	10.8	10.8	10.2	2.54	7.62	5.0	T3	190	300
603 04 05	2	10.9	5.5	10.0	2.54	2.54	3.2	T3	160	200
603 04 09	3	20.0	5.0	3.0	2.54	2.54	3.0	T3	40	64
603 04 10	3	20.0	5.0	4.0	2.54	2.54	4.0	T3	45	80

alle Maße in mm

