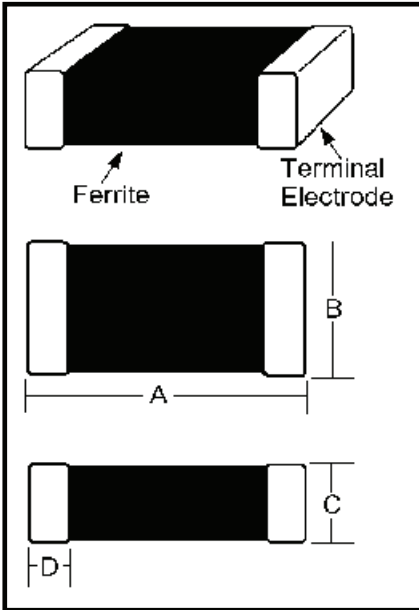


SMD-FERRITE TYP TE-FC



- Multilayertechnik
- Einfache Bestückung über SMD-Automat
- Minimaler Gleichstromwiderstand
- Für Ströme bis 6A
- Geeignet sowohl für Reflow- und Wellenlötung, sowie zum Kleben
- Lieferung lose oder als Bandware möglich



Bauform	A	B	C	D
0402	1,0 ±0,1	0,5 ±0,1	0,5 ±0,1	0,25 ±0,1
0603	1,6 ±0,15	0,8 ±0,15	0,8 ±0,15	0,3 ±0,2
0805	2,0 ±0,2	1,25 ±0,2	0,85 ±0,2	0,5 ±0,3
1206	3,2 ±0,2	1,6 ±0,2	1,1 ±0,2	0,5 ±0,3
1210	3,2 ±0,2	2,5 ±0,2	1,3 ±0,2	0,5 ±0,3
1806	4,5 ±0,2	1,6 ±0,2	1,6 ±0,2	0,5 ±0,3
1812	4,5 ±0,2	3,2 ±0,2	1,5 ±0,2	0,5 ±0,3
2220	5,7 ±0,2	5,0 ±0,3	1,8 ±0,2	0,5 ±0,3

• Bauform 0402 / Größe 1005

Art.-Nr.	Impedance Ω (+/-25%) bei 100 MHz	Impedance max. (Ω /MHz)	Rated Current (mA) max.	DCR Ω max.
641 13 300	30	49 / 1000	300	0,20
641 16 600	60	165 / 1000	100	0,30
641 13 600	60	118 / 1000	300	0,25
641 16 121	120	280 / 730	80	0,45
641 13 121	120	200 / 440	100	0,30
641 13 151	150	230 / 426	100	0,30
641 16 221	220	765 / 260	50	0,60
641 13 221	220	363 / 305	100	0,40
641 16 301	300	830 / 240	50	0,75
641 13 301	300	535 / 363	100	0,50
641 13 471	470	635 / 196	100	0,65
641 13 601	600	729 / 359	80	0,80

