

RF0505 Keramik Kondensatoren, SMD

Kapazitätswerte & Spannung							
Wert (pF)	Code	Voltdc	Dielectric	Wert (pF)	Code	Voltdc max	Dielectric
470	471	50V	BX				
510	511		BX				
540	541		BX				
560	561		BX				
620	621		BX				
680	681		BX				
750	751		BX				
820	821		BX				
910	910		BX				
1000	102		BX				
1200	122		BX				
1500	152		BX				
1800	182		BX				
2200	222		BX				
2700	272		BX				
3300	332		BX				
3900	392		BX				
4700	472		BX				
5000	502		BX				
5600	562		BX				
6800	682		BX				
8200	822		BX				
10000 (10nF)	103	∇	BX				

Irrtümer, Änderungen vorbehalten

0505	X	103	K	500	N	(X) T	HB
Bauform	Dielectric	Kapazität	Toleranz	Spannung	Kontaktierung	Gurtung	
RF0505	X = BX Class II TVC = +15/-25% max	511 = 510pF 102 = 1000pF 103 = 10nF	K = 10% M = 20%	500 = 50V	N = Ni RoHS P = PdAg Y = verbleit 90/10	T = gegurtet X = Dicke	HiRel Testing Group A optional

Aktuelle Preise auf Anfrage / Current Prices on Request