3.05.2024



2,2nF 250VAC Entstörkondensator X1 X2 Kondensator bis 2,5KV



0,75 € *

1

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 28-720-01840

2,2nF Kondensator X1/X2 bis 250VAC und 2500KV Prüfspannung RM 7,5mm + 2,2nF = 2200pF Typischer Einsatz auf Platinen zur Entstörung Entstörkondensator bei Relaisschaltungen Trafos Schaltnetzteilen usw. Zusatzinfo: Ersetzt auch ältere Typen mit 2,0nF 2,2nF 2,5nF 2,7nF, 3nF, 3,1nF, 3,3nF, 3,5nF da dieses Typen 20-30% Toleranz hatten

2,2nF Kondensator X1/X2 bis 2500KV Prüfspannung RM 7,5mm

- Typischer Einsatz auf Platinen zur Entstörung
- Entstörkondensator bei Relaisschaltungen Trafos Schaltnetzteilen usw.
- Zusatzinfo : Ersetzt auch ältere Typen mit
- 2,0nF 2,2nF 2,5nF 2,7nF, 3nF, 3,1nF, 3,3nF, 3,5nF da dieses Typen 20-30% Toleranz hatten
- ENTSTÖRUNGSKERAMIKKONDENSATOREN X1 / X2
- minimaler Isolationsüberzug von 0,4mm
- flammhemmender Überzug nach UL94-0
- hohe Betriebstemperatur von 125°C (UL/CSA: 85°C)
- Nennwert = 2,2nF = 2200pF
- Nennspannung 250VAC (50/60Hz)
- Prüfspannung 2500V AC
- Toleranz +/-20%
- Dielektrikum YSV
- Rastermaß : 7,5mm
- Scheibendurchmesser : 8mm
- Drahtdurchmesser (d): 0,65mmm