

MKPA-68

Bestellnummer: 111580

 Bruttopreis (EVP): CHF **3.00**


5%

MKP-Folienkondensator, 6,8 µF, 250 V
MKP-Folienkondensator, 6,8 µF, 250 V

- Kondensator in Spitzenqualität für High-End-Frequenzweichen
- Metallbeschichtete Polypropylenfolie
- Extrem geringer Verlustfaktor
- Alterungsfrei
- Axiale Bauform

Herstellerinformation

 MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
 Zum Falsch 36
 28307 Bremen
 Deutschland
 info@monacor.de

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| EAN-Code | 4007754221893 |
| Nettogewicht | 11,4 g |
| Art | MKP-Folienkondensator |
| Nennwert | 6,8 µF |
| Nennspannung | DC 250 V |
| Nennbelastbarkeit | - |
| Frequenzbereich | - |
| Gehäuse | Ø 18 mm x 45 mm |
| Farbe/Farbcodierung | - |
| Kupferdrahtlack(CUL) | - |
| Gleichstrom-widerstand | - |
| Sättigungsstrom(50 Hz) | - |
| Primär | - |
| Sekundär | - |
| Rastermaß | 46 mm |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Abmessungen | - |
| Gewicht | 11,4 g |
| Sonstiges | - |