






	<p>BFC241942702</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC241942702</p> <p>Hersteller / Marke: ACKme (Zentri)</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2700PF 2% 400VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC241942702.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC241942702
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 2700PF 2% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	125V
Toleranz	2700pF
Beendigung	PC Pins
Oberflächenmontage Land Größe	0.197" (5.00mm)
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKP419
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	High Frequency, Switching
Polarisation	Radial
Andere Namen	2222 419 42702
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Hersteller-Teilenummer	BFC241942702
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	-
Expanded Beschreibung	2700pF ±2% Film Capacitor 125V 400V Polypropylene
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Dielectric Durchmesser	Polypropylene (PP), Metallized
Beschreibung	CAP FILM 2700PF 2% 400VDC RADIAL
Strom - Leck	400V

BFC241942702 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241942702-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241942702 ACKme (Zentri) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC241942702 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC241943002 Vishay BC Components CAP FILM 3000PF 2% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC241942402 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2400PF 2% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC241942203 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 2% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC241943002 Vishay BC Components CAP FILM 3000PF 2% 400VDC RADIAL</p>
 <p>BFC241942703 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 2% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC241942702 Vishay BC Components CAP FILM 2700PF 2% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC241942703 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 2% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC241942403 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.024UF 2% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC241942702 ACKme (Zentri)	BFC241942702 Datenblatt	BFC241942702-Datenblätter	BFC241942702 PDF	ACKme (Zentri) BFC241942702
BFC241942702 Electronic	BFC241942702-Komponenten	BFC241942702-Verteiler	BFC241942702-Bild	BFC241942702-Teil
BFC241942702 Preis	BFC241942702 Hersteller	BFC241942702 Bild	BFC241942702 Aktie	BFC241942702 Inventar
BFC241942702 Neu	BFC241942702 Original	BFC241942702 garantiert	BFC241942702 RFQ	BFC241942702 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited