


	BFC246704224
	Hersteller-Teilenummer: BFC246704224
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: ACKme (Zentri)
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  BFC246704224.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	BFC246704224
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Toleranz	0.22µF
Beendigung	PC Pins
Oberflächenmontage Land Größe	0.394" (10.00mm)
Größe / Dimension	0.492" L x 0.177" W (12.50mm x 4.50mm)
Serie	MKT467
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Polarisation	Radial
Andere Namen	222246704224
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Teilenummer	BFC246704224
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.575" (14.60mm)
Eigenschaften	-
Expanded Beschreibung	0.22µF ±10% Film Capacitor 63V 100V Polyester,
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Dielectric Durchmesser	Polyester, Metallized
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD
Strom - Leck	100V

BFC246704224 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246704224-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246704224 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 BFC246704224 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BFC246704184 Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246704154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246704224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246704334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p>BFC246704274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246704184 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246704334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246704274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 100VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246704224 ACKme (Zentri)	BFC246704224 Datenblatt	BFC246704224-Datenblätter	BFC246704224 PDF	ACKme (Zentri) BFC246704224
BFC246704224 Electronic	BFC246704224-Komponenten	BFC246704224-Verteiler	BFC246704224-Bild	BFC246704224-Teil
BFC246704224 Preis	BFC246704224 Hersteller	BFC246704224 Bild	BFC246704224 Aktie	BFC246704224 Inventar
BFC246704224 Neu	BFC246704224 Original	BFC246704224 garantiert	BFC246704224 RFQ	BFC246704224 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