

	<p>BFC236966223</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC236966223</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: ACKme (Zentri)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC236966223.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>









Spezifikationen

Teilenummer	BFC236966223
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Toleranz	0.022µF
Beendigung	PC Pins
Oberflächenmontage Land Größe	0.394" (10.00mm)
Größe / Dimension	0.492" L x 0.232" W (12.50mm x 5.90mm)
Serie	MKT369
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Polarisation	Radial
Andere Namen	222236966223
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Teilenummer	BFC236966223
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.390" (9.90mm)
Eigenschaften	Long Life
Expanded Beschreibung	0.022µF ±5% Film Capacitor 250V 630V Polyester,
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Dielectric Durchmesser	Polyester, Metallized
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD
Strom - Leck	630V

BFC236966223 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236966223-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236966223 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 BFC236966223 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BFC236966223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236968123 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236968123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236968103 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>BFC236966153 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236966183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236966153 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236968103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236966223 ACKme (Zentri)	BFC236966223 Datenblatt	BFC236966223-Datenblätter	BFC236966223 PDF	ACKme (Zentri) BFC236966223
BFC236966223 Electronic	BFC236966223-Komponenten	BFC236966223-Verteiler	BFC236966223-Bild	BFC236966223-Teil
BFC236966223 Preis	BFC236966223 Hersteller	BFC236966223 Bild	BFC236966223 Aktie	BFC236966223 Inventar
BFC236966223 Neu	BFC236966223 Original	BFC236966223 garantiert	BFC236966223 RFQ	BFC236966223 Online bestellen