

	<h2 style="color: red;">BFC237141153</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC237141153
	Hersteller / Marke:	ACKme (Zentri)
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD
Datenblätter:	 BFC237141153.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





Spezifikationen

Teilenummer	BFC237141153
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	160V
Toleranz	0.015µF
Beendigung	PC Pins
Oberflächenmontage Land Größe	0.300" (7.62mm)
Größe / Dimension	0.394" L x 0.098" W (10.00mm x 2.50mm)
Serie	MKT371
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Polarisation	Radial
Andere Namen	2222 371 41153
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Teilenummer	BFC237141153
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	-
Expanded Beschreibung	0.015µF ±10% Film Capacitor 160V 250V Polyester,
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Dielectric Durchmesser	Polyester, Metallized
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD
Strom - Leck	250V

BFC237141153 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237141153-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237141153 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 BFC237141153 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BFC237141153 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237141123 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237141273 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237141183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>BFC237141223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237141223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237141183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237141123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237141153 ACKme (Zentri)	BFC237141153 Datenblatt	BFC237141153-Datenblätter	BFC237141153 PDF	ACKme (Zentri) BFC237141153
BFC237141153 Electronic	BFC237141153-Komponenten	BFC237141153-Verteiler	BFC237141153-Bild	BFC237141153-Teil
BFC237141153 Preis	BFC237141153 Hersteller	BFC237141153 Bild	BFC237141153 Aktie	BFC237141153 Inventar
BFC237141153 Neu	BFC237141153 Original	BFC237141153 garantiert	BFC237141153 RFQ	BFC237141153 Online bestellen