









	<p>BFC236653473</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC236653473</p>
	<p>Hersteller / Marke: ACKme (Zentri)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC236653473.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	BFC236653473
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	220V
Toleranz	0.047µF
Beendigung	PC Pins
Oberflächenmontage Land Größe	0.295" (7.50mm)
Größe / Dimension	0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)
Serie	MKT366
RoHS Status	Tape & Box (TB)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Polarisation	Radial
Andere Namen	222236653473
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Teilenummer	BFC236653473
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
Expanded Beschreibung	0.047µF ±10% Film Capacitor 220V 400V Polyester,
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Dielectric Durchmesser	Polyester, Metallized
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD
Strom - Leck	400V

BFC236653473 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236653473-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236653473 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 BFC236653473 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC236653562 Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236653473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236653393 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236653472 Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>BFC236653392 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3900PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236653393 Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236653563 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236653472 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236653473 ACKme (Zentri)	BFC236653473 Datenblatt	BFC236653473-Datenblätter	BFC236653473 PDF	ACKme (Zentri) BFC236653473
BFC236653473 Electronic	BFC236653473-Komponenten	BFC236653473-Verteiler	BFC236653473-Bild	BFC236653473-Teil
BFC236653473 Preis	BFC236653473 Hersteller	BFC236653473 Bild	BFC236653473 Aktie	BFC236653473 Inventar
BFC236653473 Neu	BFC236653473 Original	BFC236653473 garantiert	BFC236653473 RFQ	BFC236653473 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