



	<p>BFC241934302</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC241934302</p>
	<p>Hersteller / Marke: ACKme (Zentri)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.0043UF 5% 400VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC241934302.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	BFC241934302
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 0.0043UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Toleranz	-
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	222241934302
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Hersteller-Teilenummer	BFC241934302
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Expanded Beschreibung	Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized Radial
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielectric Durchmesser	Polypropylene (PP), Metallized
Beschreibung	CAP FILM 0.0043UF 5% 400VDC RAD
Strom - Leck	-

BFC241934302 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241934302-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241934302 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 BFC241934302 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BFC241934703 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC241934303 Vishay BC Components CAP FILM 0.043UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC241933902 Vishay BC Components CAP FILM 0.0039UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC241933903 Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 5% 400VDC RAD</p>
 <p>BFC241934702 Vishay BC Components CAP FILM 0.0047UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC241933903 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC241934702 Vishay BC Components CAP FILM 0.0047UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC241934302 Vishay BC Components CAP FILM 0.0043UF 5% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC241934302 ACKme (Zentri)	BFC241934302 Datenblatt	BFC241934302-Datenblätter	BFC241934302 PDF	ACKme (Zentri) BFC241934302
BFC241934302 Electronic	BFC241934302-Komponenten	BFC241934302-Verteiler	BFC241934302-Bild	BFC241934302-Teil
BFC241934302 Preis	BFC241934302 Hersteller	BFC241934302 Bild	BFC241934302 Aktie	BFC241934302 Inventar
BFC241934302 Neu	BFC241934302 Original	BFC241934302 garantiert	BFC241934302 RFQ	BFC241934302 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