

	<p>BFC237590312</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237590312</p>
	<p>Hersteller / Marke: ACKme (Zentri)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 910PF 5% 630VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC237590312.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	BFC237590312
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 910PF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	300V
Toleranz	910pF
Beendigung	PC Pins
Oberflächenmontage Land Größe	0.394" (10.00mm)
Größe / Dimension	0.571" L x 0.217" W (14.50mm x 5.50mm)
Serie	KP/MKP 375
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	High Pulse, DV/DT
Polarisation	Radial
Andere Namen	222237590312
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Teilenummer	BFC237590312
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.649" (16.50mm)
Eigenschaften	-
Expanded Beschreibung	910pF ±5% Film Capacitor 300V 630V Polypropylene
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Dielectric Durchmesser	Polypropylene (PP), Metallized
Beschreibung	CAP FILM 910PF 5% 630VDC RADIAL
Strom - Leck	630V

BFC237590312 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237590312-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237590312 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 BFC237590312 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BFC237590311 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 820PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590309 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 750PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590309 Vishay BC Components CAP FILM 750PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590308 Vishay BC Components CAP FILM 680PF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237590311 Vishay BC Components CAP FILM 820PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590313 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590312 Vishay BC Components CAP FILM 910PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590314 Vishay BC Components CAP FILM 1100PF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237590312 ACKme (Zentri)	BFC237590312 Datenblatt	BFC237590312-Datenblätter	BFC237590312 PDF	ACKme (Zentri) BFC237590312
BFC237590312 Electronic	BFC237590312-Komponenten	BFC237590312-Verteiler	BFC237590312-Bild	BFC237590312-Teil
BFC237590312 Preis	BFC237590312 Hersteller	BFC237590312 Bild	BFC237590312 Aktie	BFC237590312 Inventar
BFC237590312 Neu	BFC237590312 Original	BFC237590312 garantiert	BFC237590312 RFQ	BFC237590312 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