










	<p>BFC237675123</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237675123</p>
	<p>Hersteller / Marke: ACKme (Zentri)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.012UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC237675123.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	BFC237675123
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 0.012UF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Toleranz	0.012µF
Beendigung	PC Pins
Oberflächenmontage Land Größe	0.394" (10.00mm)
Größe / Dimension	0.689" L x 0.276" W (17.50mm x 7.00mm)
Serie	KP/MMKP 376
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	High Pulse, DV/DT
Polarisation	Radial
Andere Namen	222237675123
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	BFC237675123
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	-
Expanded Beschreibung	0.012µF ±5% Film Capacitor 400V 1000V (1kV)
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Dielectric Durchmesser	Polypropylene (PP), Metallized
Beschreibung	CAP FILM 0.012UF 5% 1KVDC RADIAL
Strom - Leck	1000V (1kV)

BFC237675123 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237675123-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237675123 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 BFC237675123 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237675153 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237675113 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237675153 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237675103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC237675103 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237675133 Vishay BC Components CAP FILM 0.013UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237675133 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.013UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237675123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237675123 ACKme (Zentri)	BFC237675123 Datenblatt	BFC237675123-Datenblätter	BFC237675123 PDF	ACKme (Zentri) BFC237675123
BFC237675123 Electronic	BFC237675123-Komponenten	BFC237675123-Verteiler	BFC237675123-Bild	BFC237675123-Teil
BFC237675123 Preis	BFC237675123 Hersteller	BFC237675123 Bild	BFC237675123 Aktie	BFC237675123 Inventar
BFC237675123 Neu	BFC237675123 Original	BFC237675123 garantiert	BFC237675123 RFQ	BFC237675123 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