	<p>BFC247052183</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC247052183</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC247052183.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC247052183
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.177" W (7.20mm x 4.50mm)
Serie	MKT470
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222247052183
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.018µF Film Capacitor 200V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.018µF
Anwendungen	General Purpose

BFC247052183 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247052183-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247052183 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BFC247052183 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC247052153 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC247052223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC247052182 Vishay BC Components CAP FILM 1800PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247052183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD</p>
 <p>BFC247052153 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC247052222 Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247052152 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247052223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247052183 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC247052183 Datenblatt	BFC247052183-Datenblätter	BFC247052183 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247052183
BFC247052183 Electronic	BFC247052183-Komponenten	BFC247052183-Verteiler	BFC247052183-Bild	BFC247052183-Teil
BFC247052183 Preis	BFC247052183 Hersteller	BFC247052183 Bild	BFC247052183 Aktie	BFC247052183 Inventar
BFC247052183 Neu	BFC247052183 Original	BFC247052183 garantiert	BFC247052183 RFQ	BFC247052183 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