


	<h2 style="color: red;">BFC236921184</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC236921184</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC236921184.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	BFC236921184
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.165" W (12.50mm x 4.20mm)
Serie	MKT369
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236921184
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.362" (9.20mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.18µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236921184 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236921184-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236921184 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 BFC236921184 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC236921124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236921154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236921563 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236921224 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p>BFC236921563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236921124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236921224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236921104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236921184 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236921184 Datenblatt	BFC236921184-Datenblätter	BFC236921184 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236921184
BFC236921184 Electronic	BFC236921184-Komponenten	BFC236921184-Verteiler	BFC236921184-Bild	BFC236921184-Teil
BFC236921184 Preis	BFC236921184 Hersteller	BFC236921184 Bild	BFC236921184 Aktie	BFC236921184 Inventar
BFC236921184 Neu	BFC236921184 Original	BFC236921184 garantiert	BFC236921184 RFQ	BFC236921184 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