









	<p>BFC2373FB104MD</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC2373FB104MD</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC2373FB104MD.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC2373FB104MD
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	100V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKT373M
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222373FB104MD
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)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 100V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC2373FB104MD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2373FB104MD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2373FB104MD 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 BFC2373FB104MD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFC2373FB124MD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 400VDC RAD	 BFC2373EM824MF Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 250VDC RADIAL	 BFC2373FB104MD Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL	 BFC2373FB124MD Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 400VDC RAD
 BFC2373FB154MD Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 400VDC RAD	 BFC2373EM685MI Vishay BC Components CAP FILM 6.8UF 5% 250VDC RADIAL	 BFC2373EM825MI Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8.2UF 5% 250VDC RADIAL	 BFC2373EM824MF Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 250VDC RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC2373FB104MD Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC2373FB104MD Datenblatt	BFC2373FB104MD-Datenblätter	BFC2373FB104MD PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC2373FB104MD
BFC2373FB104MD Electronic	BFC2373FB104MD-Komponenten	BFC2373FB104MD-Verteiler	BFC2373FB104MD-Bild	BFC2373FB104MD-Teil
BFC2373FB104MD Preis	BFC2373FB104MD Hersteller	BFC2373FB104MD Bild	BFC2373FB104MD Aktie	BFC2373FB104MD Inventar
BFC2373FB104MD Neu	BFC2373FB104MD Original	BFC2373FB104MD garantiert	BFC2373FB104MD RFQ	BFC2373FB104MD 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