

	<p>BFC2373EF155MF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC2373EF155MF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC2373EF155MF.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC2373EF155MF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm)
Serie	MKT373M
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222373EF155MF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1.5µF Film Capacitor 63V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	1.5µF
Anwendungen	General Purpose

BFC2373EF155MF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2373EF155MF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2373EF155MF 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 BFC2373EF155MF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC2373EF125MF Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC2373EF154MD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC2373EF124MD Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC2373EF155MF Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>BFC2373EF125MF Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC2373EF154MD Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC2373EF185MF Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC2373EF184MD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC2373EF155MF Electro-Films (EFI) / BFC2373EF155MF Datenblatt Vishay	BFC2373EF155MF-Datenblätter	BFC2373EF155MF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC2373EF155MF
BFC2373EF155MF Electronic	BFC2373EF155MF-Komponenten	BFC2373EF155MF-Verteiler	BFC2373EF155MF-Bild
BFC2373EF155MF Preis	BFC2373EF155MF Hersteller	BFC2373EF155MF Bild	BFC2373EF155MF Aktie
BFC2373EF155MF Neu	BFC2373EF155MF Original	BFC2373EF155MF garantiert	BFC2373EF155MF RFQ
			BFC2373EF155MF Inventar
			BFC2373EF155MF 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