	BFC237188153	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC237188153
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD
	Datenblätter:	1.BFC237188153.pdf 2.BFC237188153.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	BFC237188153
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	MKT371
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237188153
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.015µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237188153 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237188153-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237188153 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 BFC237188153 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFC237188223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD	 BFC237188153 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD	 BFC237188123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 10% 400VDC RAD	 BFC237188183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC RAD
 BFC237188183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC RAD	 BFC237188223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD	 BFC237188273 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 10% 400VDC RAD	 BFC237188103 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237188153 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237188153 Datenblatt	BFC237188153-Datenblätter	BFC237188153 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237188153
BFC237188153 Electronic	BFC237188153-Komponenten	BFC237188153-Verteiler	BFC237188153-Bild	BFC237188153-Teil
BFC237188153 Preis	BFC237188153 Hersteller	BFC237188153 Bild	BFC237188153 Aktie	BFC237188153 Inventar
BFC237188153 Neu	BFC237188153 Original	BFC237188153 garantiert	BFC237188153 RFQ	BFC237188153 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