


	<h2 style="color: red;">BFC246742333</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC246742333
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD
	Datenblätter:	 BFC246742333.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








Spezifikationen

Teilenummer	BFC246742333
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.232" W (12.50mm x 5.90mm)
Serie	MKT467
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246742333
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)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 250V 630V Polyester, Metallized
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246742333 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246742333-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246742333 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 BFC246742333 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
BFC246742273 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 10% 630VDC RAD	BFC246742273 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 10% 630VDC RAD	BFC246742183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD	BFC246743123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD
			
BFC246743103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 630VDC RADIAL	BFC246742223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD	BFC246743103 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 630VDC RADIAL	BFC246742223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246742333 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246742333 Datenblatt	BFC246742333-Datenblätter	BFC246742333 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246742333
BFC246742333 Electronic	BFC246742333-Komponenten	BFC246742333-Verteiler	BFC246742333-Bild	BFC246742333-Teil
BFC246742333 Preis	BFC246742333 Hersteller	BFC246742333 Bild	BFC246742333 Aktie	BFC246742333 Inventar
BFC246742333 Neu	BFC246742333 Original	BFC246742333 garantiert	BFC246742333 RFQ	BFC246742333 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