

	<p>BFC247954333</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC247954333</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BFC247954333.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	BFC247954333
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.236" W (12.50mm x 6.00mm)
Serie	MKP479
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222247954333
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)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 200V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC247954333 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247954333-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247954333 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 BFC247954333 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFC247954334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL	 BFC247954304 Vishay BC Components CAP FILM 0.3UF 5% 400VDC RADIAL	 BFC247954333 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD	 BFC247954303 Vishay BC Components CAP FILM 0.03UF 5% 400VDC RADIAL
 BFC247954363 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.036UF 5% 400VDC RAD	 BFC247954303 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.03UF 5% 400VDC RADIAL	 BFC247954363 Vishay BC Components CAP FILM 0.036UF 5% 400VDC RAD	 BFC247954334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247954333 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC247954333 Datenblatt	BFC247954333-Datenblätter	BFC247954333 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247954333
BFC247954333 Electronic	BFC247954333-Komponenten	BFC247954333-Verteiler	BFC247954333-Bild	BFC247954333-Teil
BFC247954333 Preis	BFC247954333 Hersteller	BFC247954333 Bild	BFC247954333 Aktie	BFC247954333 Inventar
BFC247954333 Neu	BFC247954333 Original	BFC247954333 garantiert	BFC247954333 RFQ	BFC247954333 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