









	<h2 style="color: red;">BFC237390033</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237390033</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC237390033.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC237390033
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.354" W (31.00mm x 9.00mm)
Serie	MKT373
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237390033
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL
Anwendungen	General Purpose

BFC237390033 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237390033-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237390033 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 BFC237390033 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237390048 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237390032 Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237390043 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237390042 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>BFC237390029 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237390032 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237390029 Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237390033 Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237390033 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237390033 Datenblatt	BFC237390033-Datenblätter	BFC237390033 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237390033
BFC237390033 Electronic	BFC237390033-Komponenten	BFC237390033-Verteiler	BFC237390033-Bild	BFC237390033-Teil
BFC237390033 Preis	BFC237390033 Hersteller	BFC237390033 Bild	BFC237390033 Aktie	BFC237390033 Inventar
BFC237390033 Neu	BFC237390033 Original	BFC237390033 garantiert	BFC237390033 RFQ	BFC237390033 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