

	<h2 style="color: red;">BFC237026332</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BFC237026332
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Teil der Beschreibung: CAP FILM 3300PF 5% 100VDC RADIAL
	Datenblätter:  BFC237026332.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	BFC237026332
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3300PF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	MKT370
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237026332
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	3300pF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Automotive

BFC237026332 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237026332-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237026332 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 BFC237026332 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237026334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237026333 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237026334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237026273 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 100VDC RAD</p>
 <p>BFC237026332 Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237026274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237026273 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237026333 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237026332 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237026332 Datenblatt	BFC237026332-Datenblätter	BFC237026332 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237026332
BFC237026332 Electronic	BFC237026332-Komponenten	BFC237026332-Verteiler	BFC237026332-Bild	BFC237026332-Teil
BFC237026332 Preis	BFC237026332 Hersteller	BFC237026332 Bild	BFC237026332 Aktie	BFC237026332 Inventar
BFC237026332 Neu	BFC237026332 Original	BFC237026332 garantiert	BFC237026332 RFQ	BFC237026332 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