

	<h2 style="color: red;">BFC237328125</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BFC237328125
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 1.2UF 5% 100VDC RADIAL
	Datenblätter:  BFC237328125.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC237328125
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1.2UF 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	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKT373
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237328125
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1.2µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	1.2µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237328125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237328125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237328125 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 BFC237328125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237328105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237327824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237327684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237328185 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237328155 Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237327824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237328185 Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237328155 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 5% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237328125 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237328125 Datenblatt	BFC237328125-Datenblätter	BFC237328125 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237328125
BFC237328125 Electronic	BFC237328125-Komponenten	BFC237328125-Verteiler	BFC237328125-Bild	BFC237328125-Teil
BFC237328125 Preis	BFC237328125 Hersteller	BFC237328125 Bild	BFC237328125 Aktie	BFC237328125 Inventar
BFC237328125 Neu	BFC237328125 Original	BFC237328125 garantiert	BFC237328125 RFQ	BFC237328125 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