


	<p>BFC246752824</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC246752824</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.82UF 5% 100VDC RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  BFC246752824.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	BFC246752824
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.82UF 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	0.492" L x 0.217" W (12.50mm x 5.50mm)
Serie	MKT467
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246752824
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)	0.610" (15.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.82µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	0.82µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246752824 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246752824-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246752824 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 BFC246752824 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC246753104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246752823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246752824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246752823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC RAD</p>
 <p>BFC246752684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246752683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246753124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC246753124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246752824 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246752824 Datenblatt	BFC246752824-Datenblätter	BFC246752824 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246752824
BFC246752824 Electronic	BFC246752824-Komponenten	BFC246752824-Verteiler	BFC246752824-Bild	BFC246752824-Teil
BFC246752824 Preis	BFC246752824 Hersteller	BFC246752824 Bild	BFC246752824 Aktie	BFC246752824 Inventar
BFC246752824 Neu	BFC246752824 Original	BFC246752824 garantiert	BFC246752824 RFQ	BFC246752824 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