

	<p>BFC237353824</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237353824</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.82UF 10% 400VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC237353824.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 87 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	BFC237353824
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.82UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	87 pcs Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.335" W (26.00mm x 8.50mm)
Serie	MKT373
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 373 53824
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.82µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.82µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237353824 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237353824-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237353824 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 BFC237353824 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237354105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237353823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC237353683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC237354104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237353684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC237354105 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237353824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC237354104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237353824 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237353824 Datenblatt	BFC237353824-Datenblätter	BFC237353824 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237353824
BFC237353824 Electronic	BFC237353824-Komponenten	BFC237353824-Verteiler	BFC237353824-Bild	BFC237353824-Teil
BFC237353824 Preis	BFC237353824 Hersteller	BFC237353824 Bild	BFC237353824 Aktie	BFC237353824 Inventar
BFC237353824 Neu	BFC237353824 Original	BFC237353824 garantiert	BFC237353824 RFQ	BFC237353824 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