


	<p>BFC246856124</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC246856124</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  BFC246856124.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	BFC246856124
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKT468
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246856124
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)	0.551" (14.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.12µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.12µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246856124 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246856124-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246856124 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 BFC246856124 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC246856125 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246856105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246856684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246855824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>BFC246856125 Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246855824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246856105 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246856124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246856124 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246856124 Datenblatt	BFC246856124-Datenblätter	BFC246856124 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246856124
BFC246856124 Electronic	BFC246856124-Komponenten	BFC246856124-Verteiler	BFC246856124-Bild	BFC246856124-Teil
BFC246856124 Preis	BFC246856124 Hersteller	BFC246856124 Bild	BFC246856124 Aktie	BFC246856124 Inventar
BFC246856124 Neu	BFC246856124 Original	BFC246856124 garantiert	BFC246856124 RFQ	BFC246856124 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