

	<p><b>BFC246852106</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246852106</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10UF 5% 100VDC RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246852106.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	BFC246852106
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 10UF 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	1.024" L x 0.413" W (26.00mm x 10.50mm)
Serie	MKT468
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246852106
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)	0.925" (23.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	10µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246852106 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246852106-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246852106 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 BFC246852106 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246851825</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246852125</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246852125</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246852106</b> Vishay BC Components CAP FILM 10UF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC246851565</b> Vishay BC Components CAP FILM 5.6UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246851825</b> Vishay BC Components CAP FILM 8.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246851685</b> Vishay BC Components CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246851685</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246852106 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246852106 Datenblatt	BFC246852106-Datenblätter	BFC246852106 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246852106
BFC246852106 Electronic	BFC246852106-Komponenten	BFC246852106-Verteiler	BFC246852106-Bild	BFC246852106-Teil
BFC246852106 Preis	BFC246852106 Hersteller	BFC246852106 Bild	BFC246852106 Aktie	BFC246852106 Inventar
BFC246852106 Neu	BFC246852106 Original	BFC246852106 garantiert	BFC246852106 RFQ	BFC246852106 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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