


	<h2 style="color: red;">BFC237116564</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237116564</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.56UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   1.BFC237116564.pdf   2.BFC237116564.pdf</p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237116564
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.56UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	MKT371
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237116564
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.56µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized
Kapazität	0.56µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237116564 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237116564-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237116564 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 BFC237116564 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237116683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237116683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237116563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237116684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237116564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237116563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237116823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237116474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237116564 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237116564 Datenblatt	BFC237116564-Datenblätter	BFC237116564 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237116564
BFC237116564 Electronic	BFC237116564-Komponenten	BFC237116564-Verteiler	BFC237116564-Bild	BFC237116564-Teil
BFC237116564 Preis	BFC237116564 Hersteller	BFC237116564 Bild	BFC237116564 Aktie	BFC237116564 Inventar
BFC237116564 Neu	BFC237116564 Original	BFC237116564 garantiert	BFC237116564 RFQ	BFC237116564 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