

	<p><b>BFC233450564</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233450564</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.56UF 5% 400VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233450564.pdf</a></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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC233450564
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.56UF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm)
Serie	MKT334
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233450564
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.56µF Film Capacitor 275V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.56µF
Anwendungen	General Purpose

BFC233450564 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233450564-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233450564 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 BFC233450564 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC233450394</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC233450394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC233450684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC233450684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL
 <b>BFC233456224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC233450824</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC233450474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC233450824</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 400VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233450564 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233450564 Datenblatt	BFC233450564-Datenblätter	BFC233450564 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233450564
BFC233450564 Electronic	BFC233450564-Komponenten	BFC233450564-Verteiler	BFC233450564-Bild	BFC233450564-Teil
BFC233450564 Preis	BFC233450564 Hersteller	BFC233450564 Bild	BFC233450564 Aktie	BFC233450564 Inventar
BFC233450564 Neu	BFC233450564 Original	BFC233450564 garantiert	BFC233450564 RFQ	BFC233450564 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