

	<h2 style="color: red;">BFC237542561</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237542561
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 560PF 5% 2KVDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  BFC237542561.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237542561
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 560PF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.728" L x 0.217" W (18.50mm x 5.50mm)
Serie	KP/MKP 375
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237542561
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	560pF Film Capacitor 600V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	560pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237542561 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237542561-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237542561 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 BFC237542561 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC237542471</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 470PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC237542471</b> Vishay BC Components CAP FILM 470PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC237542681</b> Vishay BC Components CAP FILM 680PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC237542561</b> Vishay BC Components CAP FILM 560PF 5% 2KVDC RADIAL
 <b>BFC237542681</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 680PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC237542511</b> Vishay BC Components CAP FILM 510PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC237542511</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 510PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC237542621</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 620PF 5% 2KVDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237542561 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237542561 Datenblatt	BFC237542561-Datenblätter	BFC237542561 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237542561
BFC237542561 Electronic	BFC237542561-Komponenten	BFC237542561-Verteiler	BFC237542561-Bild	BFC237542561-Teil
BFC237542561 Preis	BFC237542561 Hersteller	BFC237542561 Bild	BFC237542561 Aktie	BFC237542561 Inventar
BFC237542561 Neu	BFC237542561 Original	BFC237542561 garantiert	BFC237542561 RFQ	BFC237542561 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