

	<p>BFC237522561</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237522561</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 560PF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC237522561.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC237522561
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 560PF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.571" L x 0.217" W (14.50mm x 5.50mm)
Serie	KP/MKP 375
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237522561
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 400V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	560pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237522561 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237522561-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237522561 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 BFC237522561 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFC237522512 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 5% 1KVDC RADIAL	 BFC237522621 Vishay BC Components CAP FILM 620PF 5% 1KVDC RADIAL	 BFC237522622 Vishay BC Components CAP FILM 6200PF 5% 1KVDC RADIAL	 BFC237522511 Vishay BC Components CAP FILM 510PF 5% 1KVDC RADIAL
 BFC237522561 Vishay BC Components CAP FILM 560PF 5% 1KVDC RADIAL	 BFC237522562 Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 5% 1KVDC RADIAL	 BFC237522511 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 510PF 5% 1KVDC RADIAL	 BFC237522621 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 620PF 5% 1KVDC RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237522561 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237522561 Datenblatt	BFC237522561-Datenblätter	BFC237522561 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237522561
BFC237522561 Electronic	BFC237522561-Komponenten	BFC237522561-Verteiler	BFC237522561-Bild	BFC237522561-Teil
BFC237522561 Preis	BFC237522561 Hersteller	BFC237522561 Bild	BFC237522561 Aktie	BFC237522561 Inventar
BFC237522561 Neu	BFC237522561 Original	BFC237522561 garantiert	BFC237522561 RFQ	BFC237522561 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