

	<p>BFC237546821</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237546821</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 820PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC237546821.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>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC237546821
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 820PF 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 0.256" W (18.50mm x 6.50mm)
Serie	KP/MKP 375
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237546821
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	820pF Film Capacitor 600V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	820pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237546821 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237546821-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237546821 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 BFC237546821 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237546821 Vishay BC Components CAP FILM 820PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237546681 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 680PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237546911 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 910PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237547101 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 100PF 3.5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC237546911 Vishay BC Components CAP FILM 910PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237546751 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 750PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237546681 Vishay BC Components CAP FILM 680PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237547102 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 3.5% 2KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237546821 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237546821 Datenblatt	BFC237546821-Datenblätter	BFC237546821 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237546821
BFC237546821 Electronic	BFC237546821-Komponenten	BFC237546821-Verteiler	BFC237546821-Bild	BFC237546821-Teil
BFC237546821 Preis	BFC237546821 Hersteller	BFC237546821 Bild	BFC237546821 Aktie	BFC237546821 Inventar
BFC237546821 Neu	BFC237546821 Original	BFC237546821 garantiert	BFC237546821 RFQ	BFC237546821 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