

	<p>BFC237521821</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237521821</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 820PF 3.5% 1KVDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC237521821.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>








Spezifikationen

Teilenummer	BFC237521821
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 820PF 3.5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±3.5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.571" L x 0.217" W (14.50mm x 5.50mm)
Serie	KP/MKP 375
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237521821
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)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	820pF Film Capacitor 400V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	820pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237521821 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237521821-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237521821 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 BFC237521821 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237521753 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.075UF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC237521752 Vishay BC Components CAP FILM 7500PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC237521823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC237521911 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 910PF 3.5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC237521823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC237521822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC237521822 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC237521752 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7500PF 3.5% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237521821 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237521821 Datenblatt	BFC237521821-Datenblätter	BFC237521821 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237521821
BFC237521821 Electronic	BFC237521821-Komponenten	BFC237521821-Verteiler	BFC237521821-Bild	BFC237521821-Teil
BFC237521821 Preis	BFC237521821 Hersteller	BFC237521821 Bild	BFC237521821 Aktie	BFC237521821 Inventar
BFC237521821 Neu	BFC237521821 Original	BFC237521821 garantiert	BFC237521821 RFQ	BFC237521821 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