

	<p>BFC237521162</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237521162</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1600PF 3.5% 1KVDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BFC237521162.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	BFC237521162
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1600PF 3.5% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±3.5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.728" L x 0.217" W (18.50mm x 5.50mm)
Serie	KP/MKP 375
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237521162
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)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1600pF Film Capacitor 400V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	1600pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237521162 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237521162-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237521162 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 BFC237521162 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFC237521163 Vishay BC Components CAP FILM 0.016UF 3.5% 1KVDC RAD	 BFC237521162 Vishay BC Components CAP FILM 1600PF 3.5% 1KVDC RAD	 BFC237521161 Vishay BC Components CAP FILM 160PF 3.5% 1KVDC RADIAL	 BFC237521181 Vishay BC Components CAP FILM 180PF 3.5% 1KVDC RADIAL
 BFC237521163 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.016UF 3.5% 1KVDC RAD	 BFC237521181 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 180PF 3.5% 1KVDC RADIAL	 BFC237521154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 3.5% 1KVDC RAD	 BFC237521161 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 160PF 3.5% 1KVDC RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237521162 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237521162 Datenblatt	BFC237521162-Datenblätter	BFC237521162 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237521162
BFC237521162 Electronic	BFC237521162-Komponenten	BFC237521162-Verteiler	BFC237521162-Bild	BFC237521162-Teil
BFC237521162 Preis	BFC237521162 Hersteller	BFC237521162 Bild	BFC237521162 Aktie	BFC237521162 Inventar
BFC237521162 Neu	BFC237521162 Original	BFC237521162 garantiert	BFC237521162 RFQ	BFC237521162 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