

	<h2 style="color: red;">BFC237590318</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237590318</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1600PF 5% 630VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC237590318.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







Spezifikationen

Teilenummer	BFC237590318
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1600PF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	300V
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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237590318
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)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1600pF Film Capacitor 300V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	1600pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237590318 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237590318-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237590318 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 BFC237590318 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237590319 Vishay BC Components CAP FILM 1800PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590316 Vishay BC Components CAP FILM 1300PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590317 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590321 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2000PF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237590316 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1300PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590321 Vishay BC Components CAP FILM 2000PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590322 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590319 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1800PF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237590318 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237590318 Datenblatt	BFC237590318-Datenblätter	BFC237590318 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237590318
BFC237590318 Electronic	BFC237590318-Komponenten	BFC237590318-Verteiler	BFC237590318-Bild	BFC237590318-Teil
BFC237590318 Preis	BFC237590318 Hersteller	BFC237590318 Bild	BFC237590318 Aktie	BFC237590318 Inventar
BFC237590318 Neu	BFC237590318 Original	BFC237590318 garantiert	BFC237590318 RFQ	BFC237590318 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