


	BFC238562152	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC238562152
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 1500PF 5% 2KVDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.BFC238562152.pdf  2.BFC238562152.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	BFC238562152
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1500PF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKP385
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222238562152
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1500pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	1500pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

BFC238562152 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238562152-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238562152 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 BFC238562152 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238562153 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238562133 Vishay BC Components CAP FILM 0.013UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238562163 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.016UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238562132 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC238562133 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.013UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238562162 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1600PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238562132 Vishay BC Components CAP FILM 1300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238562152 Vishay BC Components CAP FILM 1500PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238562152 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238562152 Datenblatt	BFC238562152-Datenblätter	BFC238562152 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238562152
BFC238562152 Electronic	BFC238562152-Komponenten	BFC238562152-Verteiler	BFC238562152-Bild	BFC238562152-Teil
BFC238562152 Preis	BFC238562152 Hersteller	BFC238562152 Bild	BFC238562152 Aktie	BFC238562152 Inventar
BFC238562152 Neu	BFC238562152 Original	BFC238562152 garantiert	BFC238562152 RFQ	BFC238562152 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