

	<h2 style="color: red;">BFC237875302</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237875302</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3000PF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC237875302.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	BFC237875302
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3000PF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKP/MKP378
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237875302
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	3000pF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	3000pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237875302 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237875302-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237875302 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 BFC237875302 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237875332 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237875302 Vishay BC Components CAP FILM 3000PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237875273 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237875273 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC237875243 Vishay BC Components CAP FILM 0.024UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237875303 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.03UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237875223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237875332 Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 5% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237875302 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237875302 Datenblatt	BFC237875302-Datenblätter	BFC237875302 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237875302
BFC237875302 Electronic	BFC237875302-Komponenten	BFC237875302-Verteiler	BFC237875302-Bild	BFC237875302-Teil
BFC237875302 Preis	BFC237875302 Hersteller	BFC237875302 Bild	BFC237875302 Aktie	BFC237875302 Inventar
BFC237875302 Neu	BFC237875302 Original	BFC237875302 garantiert	BFC237875302 RFQ	BFC237875302 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