

	<p>BFC237894362</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237894362</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3600PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC237894362.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	BFC237894362
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3600PF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.236" W (26.00mm x 6.00mm)
Serie	MKP/MKP378
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237894362
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	3600pF Film Capacitor 600V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	3600pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237894362 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237894362-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237894362 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 BFC237894362 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237894392 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3900PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237894332 Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237894333 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237894392 Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC237894363 Vishay BC Components CAP FILM 0.036UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237894333 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237894393 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237894363 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.036UF 5% 2KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237894362 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237894362 Datenblatt	BFC237894362-Datenblätter	BFC237894362 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237894362
BFC237894362 Electronic	BFC237894362-Komponenten	BFC237894362-Verteiler	BFC237894362-Bild	BFC237894362-Teil
BFC237894362 Preis	BFC237894362 Hersteller	BFC237894362 Bild	BFC237894362 Aktie	BFC237894362 Inventar
BFC237894362 Neu	BFC237894362 Original	BFC237894362 garantiert	BFC237894362 RFQ	BFC237894362 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