

	<h2 style="color: red;">BFC237874623</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237874623
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.062UF 5% 1KVDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  BFC237874623.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237874623
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.062UF 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	1.240" L x 0.354" W (31.50mm x 9.00mm)
Serie	MKP/MKP378
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237874623
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.062µF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.062µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237874623 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237874623-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237874623 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 BFC237874623 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237874622</b> Vishay BC Components CAP FILM 6200PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237874562</b> Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237874623</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.062UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237874683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237874682</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237874563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237874563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237874683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 1KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237874623 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237874623 Datenblatt	BFC237874623-Datenblätter	BFC237874623 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237874623
BFC237874623 Electronic	BFC237874623-Komponenten	BFC237874623-Verteiler	BFC237874623-Bild	BFC237874623-Teil
BFC237874623 Preis	BFC237874623 Hersteller	BFC237874623 Bild	BFC237874623 Aktie	BFC237874623 Inventar
BFC237874623 Neu	BFC237874623 Original	BFC237874623 garantiert	BFC237874623 RFQ	BFC237874623 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