









	<p><b>BFC246956273</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246956273</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246956273.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC246956273
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.165" W (12.50mm x 4.20mm)
Serie	MKT469
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246956273
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.441" (11.20mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.027µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.027µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246956273 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246956273-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246956273 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 BFC246956273 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246956272</b> Vishay BC Components CAP FILM 2700PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246956333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246956272</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2700PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246956332</b> Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC246956273</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246956333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246956222</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246956332</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 5% 400VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246956273 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246956273 Datenblatt	BFC246956273-Datenblätter	BFC246956273 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246956273
BFC246956273 Electronic	BFC246956273-Komponenten	BFC246956273-Verteiler	BFC246956273-Bild	BFC246956273-Teil
BFC246956273 Preis	BFC246956273 Hersteller	BFC246956273 Bild	BFC246956273 Aktie	BFC246956273 Inventar
BFC246956273 Neu	BFC246956273 Original	BFC246956273 garantiert	BFC246956273 RFQ	BFC246956273 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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