


	<p><b>BFC237175273</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237175273</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.BFC237175273.pdf</a>   <a href="#">2.BFC237175273.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	BFC237175273
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.118" W (10.00mm x 3.00mm)
Serie	MKT371
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237175273
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.027µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.027µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237175273 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237175273-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237175273 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 BFC237175273 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237175223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237175273</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237175183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237175333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>BFC237175393</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237175223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237175333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237175183</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237175273 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237175273 Datenblatt	BFC237175273-Datenblätter	BFC237175273 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237175273
BFC237175273 Electronic	BFC237175273-Komponenten	BFC237175273-Verteiler	BFC237175273-Bild	BFC237175273-Teil
BFC237175273 Preis	BFC237175273 Hersteller	BFC237175273 Bild	BFC237175273 Aktie	BFC237175273 Inventar
BFC237175273 Neu	BFC237175273 Original	BFC237175273 garantiert	BFC237175273 RFQ	BFC237175273 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