
	<h2 style="color: red;">BFC236842273</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC236842273</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.027UF 5% 250VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BFC236842273.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	BFC236842273
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.027UF 5% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.165" W (12.50mm x 4.20mm)
Serie	MKT368
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236842273
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.027µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.027µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236842273 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236842273-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236842273 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 BFC236842273 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC236842225 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236842225 Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236842224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236842224 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>BFC236842333 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC236842274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236842185 Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236842274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236842273 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236842273 Datenblatt	BFC236842273-Datenblätter	BFC236842273 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236842273
BFC236842273 Electronic	BFC236842273-Komponenten	BFC236842273-Verteiler	BFC236842273-Bild	BFC236842273-Teil
BFC236842273 Preis	BFC236842273 Hersteller	BFC236842273 Bild	BFC236842273 Aktie	BFC236842273 Inventar
BFC236842273 Neu	BFC236842273 Original	BFC236842273 garantiert	BFC236842273 RFQ	BFC236842273 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