












	<h2 style="color: red;">BFC246951222</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC246951222
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 2200PF 10% 400VDC RAD
	Datenblätter:	 BFC246951222.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	BFC246951222
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKT469
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246951222
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)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	2200pF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

BFC246951222 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246951222-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246951222 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 BFC246951222 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC246951272 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2700PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246951272 Vishay BC Components CAP FILM 2700PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246951273 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246951183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>BFC246951182 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1800PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246951183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246951182 Vishay BC Components CAP FILM 1800PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246951223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246951222 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246951222 Datenblatt	BFC246951222-Datenblätter	BFC246951222 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246951222
BFC246951222 Electronic	BFC246951222-Komponenten	BFC246951222-Verteiler	BFC246951222-Bild	BFC246951222-Teil
BFC246951222 Preis	BFC246951222 Hersteller	BFC246951222 Bild	BFC246951222 Aktie	BFC246951222 Inventar
BFC246951222 Neu	BFC246951222 Original	BFC246951222 garantiert	BFC246951222 RFQ	BFC246951222 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