

	<h2 style="color: red;">BFC238370223</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC238370223</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.022UF 5% 2.5KVDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BFC238370223.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	BFC238370223
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 5% 2.5KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2500V (2.5kV)
Nennspannung - AC	900V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.433" W (31.00mm x 11.00mm)
Serie	MMKP383
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 383 70223
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.022µF Film Capacitor 900V 2500V (2.5kV)
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238370223 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238370223-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238370223 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 BFC238370223 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238370202 Vishay BC Components CAP FILM 2000PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238370222 Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238370242 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2400PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238370243 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.024UF 5% 2.5KVDC RAD</p>
 <p>BFC238370242 Vishay BC Components CAP FILM 2400PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238370222 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238370243 Vishay BC Components CAP FILM 0.024UF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238370223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 2.5KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238370223 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238370223 Datenblatt	BFC238370223-Datenblätter	BFC238370223 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238370223
BFC238370223 Electronic	BFC238370223-Komponenten	BFC238370223-Verteiler	BFC238370223-Bild	BFC238370223-Teil
BFC238370223 Preis	BFC238370223 Hersteller	BFC238370223 Bild	BFC238370223 Aktie	BFC238370223 Inventar
BFC238370223 Neu	BFC238370223 Original	BFC238370223 garantiert	BFC238370223 RFQ	BFC238370223 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