

	<h2 style="color: red;">BFC238322104</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC238322104
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL
Datenblätter:	 BFC238322104.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	BFC238322104
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm)
Serie	MMKP383
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 383 22104
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 220V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238322104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238322104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238322104 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 BFC238322104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFC238321913 Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 5% 630VDC RAD	 BFC238321913 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.091UF 5% 630VDC RAD	 BFC238322124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL	 BFC238322114 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 5% 630VDC RADIAL
 BFC238322124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL	 BFC238321914 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.91UF 5% 630VDC RADIAL	 BFC238321824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 630VDC RADIAL	 BFC238321914 Vishay BC Components CAP FILM 0.91UF 5% 630VDC RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238322104 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238322104 Datenblatt	BFC238322104-Datenblätter	BFC238322104 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238322104
BFC238322104 Electronic	BFC238322104-Komponenten	BFC238322104-Verteiler	BFC238322104-Bild	BFC238322104-Teil
BFC238322104 Preis	BFC238322104 Hersteller	BFC238322104 Bild	BFC238322104 Aktie	BFC238322104 Inventar
BFC238322104 Neu	BFC238322104 Original	BFC238322104 garantiert	BFC238322104 RFQ	BFC238322104 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