









	<p>BFC238681684</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC238681684</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC SCREW</p> <p>Datenblätter:  BFC238681684.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC238681684
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1250V (1.25kV)
Nennspannung - AC	425V
Toleranz	±5%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	1.732" L x 1.181" W (44.00mm x 30.00mm)
Serie	MMKP386
Bewertungen	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Andere Namen	222238681684
Betriebstemperatur	-50°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.894" (22.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.811" (46.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.68µF Film Capacitor 425V 1250V (1.25kV)
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	Snubber

BFC238681684 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238681684-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238681684 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 BFC238681684 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFC238682184 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 1.25KVDC SCREW	 BFC238682154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 1.25KVDC SCREW	 BFC238681824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 1.25KVDC SCREW	 BFC238681824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 1.25KVDC SCREW
 BFC238681684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC SCREW	 BFC238682154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 1.25KVDC SCREW	 BFC238681474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 1.25KVDC SCREW	 BFC238681564 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 1.25KVDC SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238681684 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238681684 Datenblatt	BFC238681684-Datenblätter	BFC238681684 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238681684
BFC238681684 Electronic	BFC238681684-Komponenten	BFC238681684-Verteiler	BFC238681684-Bild	BFC238681684-Teil
BFC238681684 Preis	BFC238681684 Hersteller	BFC238681684 Bild	BFC238681684 Aktie	BFC238681684 Inventar
BFC238681684 Neu	BFC238681684 Original	BFC238681684 garantiert	BFC238681684 RFQ	BFC238681684 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