









	<p>BFC238683474</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC238683474</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.47UF 1.25KVDC SCREW</p> <p>Datenblätter:  BFC238683474.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	BFC238683474
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 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	222238683474
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	0.47µF Film Capacitor 425V 1250V (1.25kV)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Snubber

BFC238683474 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238683474-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238683474 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 BFC238683474 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFC238683684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC SCREW	 BFC238683274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 1.25KVDC SCREW	 BFC238683394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 1.25KVDC SCREW	 BFC238683564 Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 1.25KVDC SCREW
 BFC238683684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC SCREW	 BFC238683394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 1.25KVDC SCREW	 BFC238683564 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 1.25KVDC SCREW	 BFC238683334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 1.25KVDC SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238683474 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238683474 Datenblatt	BFC238683474-Datenblätter	BFC238683474 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238683474
BFC238683474 Electronic	BFC238683474-Komponenten	BFC238683474-Verteiler	BFC238683474-Bild	BFC238683474-Teil
BFC238683474 Preis	BFC238683474 Hersteller	BFC238683474 Bild	BFC238683474 Aktie	BFC238683474 Inventar
BFC238683474 Neu	BFC238683474 Original	BFC238683474 garantiert	BFC238683474 RFQ	BFC238683474 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