









	<h2 style="color: red;">BFC238661474</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: BFC238661474
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.47UF 5% 2KVDC SCREW
	Datenblätter:  BFC238661474.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC238661474
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 5% 2KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
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	222238661474
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 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Snubber

BFC238661474 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238661474-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238661474 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 BFC238661474 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238661334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 2KVDC SCREW</p>	 <p>BFC238662124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 2KVDC SCREW</p>	 <p>BFC238661474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 2KVDC SCREW</p>	 <p>BFC238662104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 2KVDC SCREW</p>
 <p>BFC238661394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 2KVDC SCREW</p>	 <p>BFC238662104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 2KVDC SCREW</p>	 <p>BFC238661394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 2KVDC SCREW</p>	 <p>BFC238662124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 2KVDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238661474 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238661474 Datenblatt	BFC238661474-Datenblätter	BFC238661474 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238661474
BFC238661474 Electronic	BFC238661474-Komponenten	BFC238661474-Verteiler	BFC238661474-Bild	BFC238661474-Teil
BFC238661474 Preis	BFC238661474 Hersteller	BFC238661474 Bild	BFC238661474 Aktie	BFC238661474 Inventar
BFC238661474 Neu	BFC238661474 Original	BFC238661474 garantiert	BFC238661474 RFQ	BFC238661474 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