









	<p>BFC246728102</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC246728102</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:  BFC246728102.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BFC246728102
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.177" W (12.50mm x 4.50mm)
Serie	MKT467
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246728102
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1000pF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

BFC246728102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246728102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246728102 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 BFC246728102 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC246719683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC246719563 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC246719823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC246728103 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>BFC246728103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246728104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246719823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC246719683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246728102 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246728102 Datenblatt	BFC246728102-Datenblätter	BFC246728102 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246728102
BFC246728102 Electronic	BFC246728102-Komponenten	BFC246728102-Verteiler	BFC246728102-Bild	BFC246728102-Teil
BFC246728102 Preis	BFC246728102 Hersteller	BFC246728102 Bild	BFC246728102 Aktie	BFC246728102 Inventar
BFC246728102 Neu	BFC246728102 Original	BFC246728102 garantiert	BFC246728102 RFQ	BFC246728102 Online bestellen