

	<h2 style="color: red;">BFC241711004</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC241711004
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.1UF 2% 160VDC RADIAL
Datenblätter:	 BFC241711004.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	BFC241711004
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 2% 160VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	160V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±2%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKP417
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 417 11004
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 63V 160V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

BFC241711004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241711004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241711004 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 BFC241711004 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC241711104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 2% 160VDC RADIAL</p>	 <p>BFC241711104 Vishay BC Components CAP FILM 0.11UF 2% 160VDC RADIAL</p>	 <p>BFC241708204 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p>BFC241709104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.91UF 5% 160VDC RADIAL</p>
 <p>BFC241709103 Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p>BFC241709104 Vishay BC Components CAP FILM 0.91UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p>BFC241709103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.091UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p>BFC241711005 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 2% 160VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC241711004 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC241711004 Datenblatt	BFC241711004-Datenblätter	BFC241711004 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241711004
BFC241711004 Electronic	BFC241711004-Komponenten	BFC241711004-Verteiler	BFC241711004-Bild	BFC241711004-Teil
BFC241711004 Preis	BFC241711004 Hersteller	BFC241711004 Bild	BFC241711004 Aktie	BFC241711004 Inventar
BFC241711004 Neu	BFC241711004 Original	BFC241711004 garantiert	BFC241711004 RFQ	BFC241711004 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