


	<h2 style="color: red;">BFC246817105</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC246817105
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL
	Datenblätter:	 BFC246817105.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	BFC246817105
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.315" W (17.50mm x 8.00mm)
Serie	MKT468
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246817105
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246817105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246817105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246817105 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 BFC246817105 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC246816684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC246816824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC246817185 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246816684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>BFC246817125 Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246817155 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246816824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC246817105 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246817105 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246817105 Datenblatt	BFC246817105-Datenblätter	BFC246817105 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246817105
BFC246817105 Electronic	BFC246817105-Komponenten	BFC246817105-Verteiler	BFC246817105-Bild	BFC246817105-Teil
BFC246817105 Preis	BFC246817105 Hersteller	BFC246817105 Bild	BFC246817105 Aktie	BFC246817105 Inventar
BFC246817105 Neu	BFC246817105 Original	BFC246817105 garantiert	BFC246817105 RFQ	BFC246817105 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