

	BFC247946124	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC247946124
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 BFC247946124.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	BFC247946124
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.12UF 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	0.728" L x 0.256" W (18.50mm x 6.50mm)
Serie	MKP479
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222247946124
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)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.12µF Film Capacitor 160V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.12µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC247946124 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247946124-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247946124 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 BFC247946124 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC247946154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247946114 Vishay BC Components CAP FILM 0.11UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247945913 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.091UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC247946124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>BFC247946154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247946114 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247945913 Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC247945823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247946124 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC247946124 Datenblatt	BFC247946124-Datenblätter	BFC247946124 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247946124
BFC247946124 Electronic	BFC247946124-Komponenten	BFC247946124-Verteiler	BFC247946124-Bild	BFC247946124-Teil
BFC247946124 Preis	BFC247946124 Hersteller	BFC247946124 Bild	BFC247946124 Aktie	BFC247946124 Inventar
BFC247946124 Neu	BFC247946124 Original	BFC247946124 garantiert	BFC247946124 RFQ	BFC247946124 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