


	<h2 style="color: red;">BFC236747154</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BFC236747154
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL
	Datenblätter:  BFC236747154.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	BFC236747154
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 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	0.394" L x 0.217" W (10.00mm x 5.50mm)
Serie	MKT367
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236747154
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236747154 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236747154-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236747154 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 BFC236747154 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC236747223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC236747124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236747104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236747104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>BFC236747124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236747183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC236747183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC236747223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236747154 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236747154 Datenblatt	BFC236747154-Datenblätter	BFC236747154 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236747154
BFC236747154 Electronic	BFC236747154-Komponenten	BFC236747154-Verteiler	BFC236747154-Bild	BFC236747154-Teil
BFC236747154 Preis	BFC236747154 Hersteller	BFC236747154 Bild	BFC236747154 Aktie	BFC236747154 Inventar
BFC236747154 Neu	BFC236747154 Original	BFC236747154 garantiert	BFC236747154 RFQ	BFC236747154 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