


	<p>BFC230353155</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC230353155</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1.5UF 10% 400VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC230353155.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	BFC230353155
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1.5UF 10% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	100V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.311" W (26.00mm x 7.90mm)
Serie	MKT303
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222230353155
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.622" (15.80mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1.5µF Film Capacitor 100V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	1.5µF
Anwendungen	General Purpose

BFC230353155 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC230353155-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC230353155 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 BFC230353155 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC230353154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC230353185 Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC230353185 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC230353124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>BFC230353184 Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC230353125 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC230353154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC230353184 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 10% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC230353155 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC230353155 Datenblatt	BFC230353155-Datenblätter	BFC230353155 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC230353155
BFC230353155 Electronic	BFC230353155-Komponenten	BFC230353155-Verteiler	BFC230353155-Bild	BFC230353155-Teil
BFC230353155 Preis	BFC230353155 Hersteller	BFC230353155 Bild	BFC230353155 Aktie	BFC230353155 Inventar
BFC230353155 Neu	BFC230353155 Original	BFC230353155 garantiert	BFC230353155 RFQ	BFC230353155 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