










	<p>BFC237156153</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237156153</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.BFC237156153.pdf</p> <p> 2.BFC237156153.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	BFC237156153
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	MKT371
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237156153 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237156153-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237156153 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC237156153 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237156123 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC237156183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC237156223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC237156183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD</p>
 <p>BFC237155822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC237156103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237156123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC237156223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237156153 Angstrom / Vishay	BFC237156153 Datenblatt	BFC237156153-Datenblätter	BFC237156153 PDF	Angstrom / Vishay BFC237156153
BFC237156153 Electronic	BFC237156153-Komponenten	BFC237156153-Verteiler	BFC237156153-Bild	BFC237156153-Teil
BFC237156153 Preis	BFC237156153 Hersteller	BFC237156153 Bild	BFC237156153 Aktie	BFC237156153 Inventar
BFC237156153 Neu	BFC237156153 Original	BFC237156153 garantiert	BFC237156153 RFQ	BFC237156153 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