





	<p>BFC236868153</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC236868153</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC236868153.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC236868153
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.193" W (12.50mm x 4.90mm)
Serie	MKT368
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236868153 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236868153-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236868153 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 BFC236868153 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC236868273 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236868183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236868183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236868123 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>BFC236868103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236868153 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236868103 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236868223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236868153 Angstrom / Vishay	BFC236868153 Datenblatt	BFC236868153-Datenblätter	BFC236868153 PDF	Angstrom / Vishay BFC236868153
BFC236868153 Electronic	BFC236868153-Komponenten	BFC236868153-Verteiler	BFC236868153-Bild	BFC236868153-Teil
BFC236868153 Preis	BFC236868153 Hersteller	BFC236868153 Bild	BFC236868153 Aktie	BFC236868153 Inventar
BFC236868153 Neu	BFC236868153 Original	BFC236868153 garantiert	BFC236868153 RFQ	BFC236868153 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