









	<h2 style="color: red;">BFC238321563</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC238321563</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC238321563.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC238321563
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.236" W (17.50mm x 6.00mm)
Serie	MMKP383
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238321563 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238321563-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238321563 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 BFC238321563 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238321513 Vishay BC Components CAP FILM 0.051UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC238321563 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC238321623 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.062UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC238321564 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p>BFC238321513 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.051UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC238321623 Vishay BC Components CAP FILM 0.062UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC238321514 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.51UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC238321474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238321563 Angstrom / Vishay	BFC238321563 Datenblatt	BFC238321563-Datenblätter	BFC238321563 PDF	Angstrom / Vishay BFC238321563
BFC238321563 Electronic	BFC238321563-Komponenten	BFC238321563-Verteiler	BFC238321563-Bild	BFC238321563-Teil
BFC238321563 Preis	BFC238321563 Hersteller	BFC238321563 Bild	BFC238321563 Aktie	BFC238321563 Inventar
BFC238321563 Neu	BFC238321563 Original	BFC238321563 garantiert	BFC238321563 RFQ	BFC238321563 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