









	<h2 style="color: red;">BFC238563113</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC238563113</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.011UF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  1.BFC238563113.pdf  2.BFC238563113.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC238563113
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.011UF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm)
Serie	MKP385
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.011µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

BFC238563113 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238563113-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238563113 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 BFC238563113 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238563123 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238563122 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238563113 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238563112 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1100PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC238563123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238563102 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238563112 Vishay BC Components CAP FILM 1100PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238563103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238563113 Angstrom / Vishay	BFC238563113 Datenblatt	BFC238563113-Datenblätter	BFC238563113 PDF	Angstrom / Vishay BFC238563113
BFC238563113 Electronic	BFC238563113-Komponenten	BFC238563113-Verteiler	BFC238563113-Bild	BFC238563113-Teil
BFC238563113 Preis	BFC238563113 Hersteller	BFC238563113 Bild	BFC238563113 Aktie	BFC238563113 Inventar
BFC238563113 Neu	BFC238563113 Original	BFC238563113 garantiert	BFC238563113 RFQ	BFC238563113 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