









	<h2 style="color: red;">BFC246755103</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246755103</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246755103.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC246755103
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.161" W (12.50mm x 4.10mm)
Serie	MKT467
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.555" (14.10mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

BFC246755103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246755103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246755103 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 BFC246755103 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246755104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246755123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246755103</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246755122</b> Vishay BC Components CAP FILM 1200PF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC246754823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246755102</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246754823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246755122</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1200PF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246755103 Angstrom / Vishay	BFC246755103 Datenblatt	BFC246755103-Datenblätter	BFC246755103 PDF	Angstrom / Vishay BFC246755103
BFC246755103 Electronic	BFC246755103-Komponenten	BFC246755103-Verteiler	BFC246755103-Bild	BFC246755103-Teil
BFC246755103 Preis	BFC246755103 Hersteller	BFC246755103 Bild	BFC246755103 Aktie	BFC246755103 Inventar
BFC246755103 Neu	BFC246755103 Original	BFC246755103 garantiert	BFC246755103 RFQ	BFC246755103 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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