











	<p>BFC246707104</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC246707104</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC246707104.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	BFC246707104
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.158" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKT467
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246707104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246707104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246707104 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 BFC246707104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC246706823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246706684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246706824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246707124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p>BFC246706823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246707105 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246707105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246707104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246707104 Angstrom / Vishay	BFC246707104 Datenblatt	BFC246707104-Datenblätter	BFC246707104 PDF	Angstrom / Vishay BFC246707104
BFC246707104 Electronic	BFC246707104-Komponenten	BFC246707104-Verteiler	BFC246707104-Bild	BFC246707104-Teil
BFC246707104 Preis	BFC246707104 Hersteller	BFC246707104 Bild	BFC246707104 Aktie	BFC246707104 Inventar
BFC246707104 Neu	BFC246707104 Original	BFC246707104 garantiert	BFC246707104 RFQ	BFC246707104 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