








	<h2 style="color: red;">BFC237865203</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237865203</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.02UF 5% 630VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC237865203.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	BFC237865203
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.02UF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKP/MKP378
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.02µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237865203 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237865203-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237865203 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 BFC237865203 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237865183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237865223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237865223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237865183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 630VDC RAD</p>
 <p>BFC237865203 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.02UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237865184 Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237865273 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237865243 Vishay BC Components CAP FILM 0.024UF 5% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237865203 Angstrom / Vishay	BFC237865203 Datenblatt	BFC237865203-Datenblätter	BFC237865203 PDF	Angstrom / Vishay BFC237865203
BFC237865203 Electronic	BFC237865203-Komponenten	BFC237865203-Verteiler	BFC237865203-Bild	BFC237865203-Teil
BFC237865203 Preis	BFC237865203 Hersteller	BFC237865203 Bild	BFC237865203 Aktie	BFC237865203 Inventar
BFC237865203 Neu	BFC237865203 Original	BFC237865203 garantiert	BFC237865203 RFQ	BFC237865203 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