









	<h2 style="color: red;">BFC237864134</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237864134</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.13UF 5% 630VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC237864134.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	BFC237864134
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.13UF 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	1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm)
Serie	MKP/MKP378
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.13µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237864134 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237864134-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237864134 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 BFC237864134 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237864154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237864154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237864124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237864114 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237864153 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237864124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237864153 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237864114 Vishay BC Components CAP FILM 0.11UF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237864134 Angstrom / Vishay	BFC237864134 Datenblatt	BFC237864134-Datenblätter	BFC237864134 PDF	Angstrom / Vishay BFC237864134
BFC237864134 Electronic	BFC237864134-Komponenten	BFC237864134-Verteiler	BFC237864134-Bild	BFC237864134-Teil
BFC237864134 Preis	BFC237864134 Hersteller	BFC237864134 Bild	BFC237864134 Aktie	BFC237864134 Inventar
BFC237864134 Neu	BFC237864134 Original	BFC237864134 garantiert	BFC237864134 RFQ	BFC237864134 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