










	<p><b>BFC237862114</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237862114</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrohm / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.11UF 5% 630VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237862114.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> 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	BFC237862114
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.11UF 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	0.11µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237862114 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237862114-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237862114 Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC237862114 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237862134</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.13UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237862104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237862153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237679913</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.091UF 3.5% 1KVDC RAD</p>
 <p><b>BFC237862124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237862124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237862134</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.13UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237862114</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 5% 630VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237862114 Angstrohm / Vishay	BFC237862114 Datenblatt	BFC237862114-Datenblätter	BFC237862114 PDF	Angstrohm / Vishay BFC237862114
BFC237862114 Electronic	BFC237862114-Komponenten	BFC237862114-Verteiler	BFC237862114-Bild	BFC237862114-Teil
BFC237862114 Preis	BFC237862114 Hersteller	BFC237862114 Bild	BFC237862114 Aktie	BFC237862114 Inventar
BFC237862114 Neu	BFC237862114 Original	BFC237862114 garantiert	BFC237862114 RFQ	BFC237862114 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