









	<p><b>BFC233828629</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233828629</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233828629.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC233828629
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.236" W (17.50mm x 6.00mm)
Serie	MKP338 2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233828629 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233828629-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233828629 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 BFC233828629 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233828629</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233829076</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233828343</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.034UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233829076</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC233828343</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.034UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233829078</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233829081</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233829078</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 20% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233828629 Angstrom / Vishay	BFC233828629 Datenblatt	BFC233828629-Datenblätter	BFC233828629 PDF	Angstrom / Vishay BFC233828629
BFC233828629 Electronic	BFC233828629-Komponenten	BFC233828629-Verteiler	BFC233828629-Bild	BFC233828629-Teil
BFC233828629 Preis	BFC233828629 Hersteller	BFC233828629 Bild	BFC233828629 Aktie	BFC233828629 Inventar
BFC233828629 Neu	BFC233828629 Original	BFC233828629 garantiert	BFC233828629 RFQ	BFC233828629 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