




	<h2 style="color: red;">BFC237590358</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237590358</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.082UF 5% 630VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237590358.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237590358
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.315" W (26.00mm x 8.00mm)
Serie	KP/MKP 375
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.945" (24.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237590358 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237590358-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237590358 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 BFC237590358 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237590359</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237590356</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237590356</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237590362</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237590357</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.075UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237590357</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.075UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237590361</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237590358</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237590358 Angstrom / Vishay	BFC237590358 Datenblatt	BFC237590358-Datenblätter	BFC237590358 PDF	Angstrom / Vishay BFC237590358
BFC237590358 Electronic	BFC237590358-Komponenten	BFC237590358-Verteiler	BFC237590358-Bild	BFC237590358-Teil
BFC237590358 Preis	BFC237590358 Hersteller	BFC237590358 Bild	BFC237590358 Aktie	BFC237590358 Inventar
BFC237590358 Neu	BFC237590358 Original	BFC237590358 garantiert	BFC237590358 RFQ	BFC237590358 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