






	<h2 style="color: red;">BFC238601275</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238601275</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.7UF 5% 850VDC SCREW</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238601275.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238601275
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.7UF 5% 850VDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	850V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±5%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	1.732" L x 1.181" W (44.00mm x 30.00mm)
Serie	MMKP386
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Betriebstemperatur	-50°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	0.894" (22.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.811" (46.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	2.7µF
Anwendungen	Snubber

BFC238601275 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238601275-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238601275 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 BFC238601275 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238601334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 850VDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238601274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 850VDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238601274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 850VDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238601474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 850VDC SCREW</p>
 <p><b>BFC238601394</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 850VDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238601225</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 850VDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238601275</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.7UF 5% 850VDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238601334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 850VDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238601275 Angstrom / Vishay	BFC238601275 Datenblatt	BFC238601275-Datenblätter	BFC238601275 PDF	Angstrom / Vishay BFC238601275
BFC238601275 Electronic	BFC238601275-Komponenten	BFC238601275-Verteiler	BFC238601275-Bild	BFC238601275-Teil
BFC238601275 Preis	BFC238601275 Hersteller	BFC238601275 Bild	BFC238601275 Aktie	BFC238601275 Inventar
BFC238601275 Neu	BFC238601275 Original	BFC238601275 garantiert	BFC238601275 RFQ	BFC238601275 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