

	<h2 style="color: red;">BFC233864274</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233864274</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.27UF 20% 1KVDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233864274.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	BFC233864274
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.27UF 20% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.591" W (31.00mm x 15.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, MKP338 6
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
Eigenschaften	Y2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.27µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233864274 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233864274-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233864274 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 BFC233864274 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233864333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233864272</b> Vishay BC Components CAP FILM 2700PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233864334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233864273</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 20% 1KVDC RAD</p>
 <p><b>BFC233864332</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233864333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233864274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233864332</b> Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233864274 Angstrom / Vishay	BFC233864274 Datenblatt	BFC233864274-Datenblätter	BFC233864274 PDF	Angstrom / Vishay BFC233864274
BFC233864274 Electronic	BFC233864274-Komponenten	BFC233864274-Verteiler	BFC233864274-Bild	BFC233864274-Teil
BFC233864274 Preis	BFC233864274 Hersteller	BFC233864274 Bild	BFC233864274 Aktie	BFC233864274 Inventar
BFC233864274 Neu	BFC233864274 Original	BFC233864274 garantiert	BFC233864274 RFQ	BFC233864274 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