






	<h2 style="color: red;">BFC247990031</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247990031</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.91UF 5% 250VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247990031.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	BFC247990031
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.91UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.354" W (26.00mm x 9.00mm)
Serie	MKP479
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.91µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC247990031 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247990031-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247990031 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 BFC247990031 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC247990031</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.91UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247990029</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247990027</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247990033</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC247990028</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.75UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247990032</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247990028</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.75UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247990033</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247990031 Angstrom / Vishay	BFC247990031 Datenblatt	BFC247990031-Datenblätter	BFC247990031 PDF	Angstrom / Vishay BFC247990031
BFC247990031 Electronic	BFC247990031-Komponenten	BFC247990031-Verteiler	BFC247990031-Bild	BFC247990031-Teil
BFC247990031 Preis	BFC247990031 Hersteller	BFC247990031 Bild	BFC247990031 Aktie	BFC247990031 Inventar
BFC247990031 Neu	BFC247990031 Original	BFC247990031 garantiert	BFC247990031 RFQ	BFC247990031 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