









	<p><b>BFC247990033</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247990033</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247990033.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC247990033
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1.1UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)
Serie	MKP479
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.020" (26.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1.1µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC247990033 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247990033-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247990033 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 BFC247990033 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC247990034</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247990034</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247990036</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.3UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247990033</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC247990032</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247990031</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.91UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247990032</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247990036</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.3UF 5% 160VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247990033 Angstrom / Vishay	BFC247990033 Datenblatt	BFC247990033-Datenblätter	BFC247990033 PDF	Angstrom / Vishay BFC247990033
BFC247990033 Electronic	BFC247990033-Komponenten	BFC247990033-Verteiler	BFC247990033-Bild	BFC247990033-Teil
BFC247990033 Preis	BFC247990033 Hersteller	BFC247990033 Bild	BFC247990033 Aktie	BFC247990033 Inventar
BFC247990033 Neu	BFC247990033 Original	BFC247990033 garantiert	BFC247990033 RFQ	BFC247990033 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