









	<h2 style="color: red;">BFC247942155</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247942155</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247942155.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	BFC247942155
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1.5UF 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	1.181" L x 0.413" W (30.00mm x 10.50mm)
Serie	MKP479
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.925" (23.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1.5µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC247942155 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247942155-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247942155 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 BFC247942155 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC247942135</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.3UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247942165</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.6UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247942155</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247942164</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.16UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC247942164</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.16UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247942154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247942135</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.3UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247942154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247942155 Angstrom / Vishay	BFC247942155 Datenblatt	BFC247942155-Datenblätter	BFC247942155 PDF	Angstrom / Vishay BFC247942155
BFC247942155 Electronic	BFC247942155-Komponenten	BFC247942155-Verteiler	BFC247942155-Bild	BFC247942155-Teil
BFC247942155 Preis	BFC247942155 Hersteller	BFC247942155 Bild	BFC247942155 Aktie	BFC247942155 Inventar
BFC247942155 Neu	BFC247942155 Original	BFC247942155 garantiert	BFC247942155 RFQ	BFC247942155 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