










	<h2 style="color: red;">BFC247015125</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC247015125</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.2UF 10% 63VDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247015125.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BFC247015125</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 1.2UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
Serie	MKT470
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	1.2µF
Anwendungen	General Purpose

BFC247015125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247015125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247015125 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 BFC247015125 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC247015125</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247015154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247015184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247015104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC247015124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247015154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247015184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247015105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC247015125 Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">BFC247015125 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC247015125-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC247015125 PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay BFC247015125</a>
<a href="#">BFC247015125 Electronic</a>	<a href="#">BFC247015125-Komponenten</a>	<a href="#">BFC247015125-Verteiler</a>	<a href="#">BFC247015125-Bild</a>	<a href="#">BFC247015125-Teil</a>
<a href="#">BFC247015125 Preis</a>	<a href="#">BFC247015125 Hersteller</a>	<a href="#">BFC247015125 Bild</a>	<a href="#">BFC247015125 Aktie</a>	<a href="#">BFC247015125 Inventar</a>
<a href="#">BFC247015125 Neu</a>	<a href="#">BFC247015125 Original</a>	<a href="#">BFC247015125 garantiert</a>	<a href="#">BFC247015125 RFQ</a>	<a href="#">BFC247015125 Online bestellen</a>

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