









	<h2 style="color: red;">BFC247011105</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247011105</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247011105.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	BFC247011105
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC247011105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247011105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247011105 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 BFC247011105 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246969333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC247011125</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247011104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247011125</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 10% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC247011124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247011105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246969273</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC247011124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247011105 Angstrom / Vishay	BFC247011105 Datenblatt	BFC247011105-Datenblätter	BFC247011105 PDF	Angstrom / Vishay BFC247011105
BFC247011105 Electronic	BFC247011105-Komponenten	BFC247011105-Verteiler	BFC247011105-Bild	BFC247011105-Teil
BFC247011105 Preis	BFC247011105 Hersteller	BFC247011105 Bild	BFC247011105 Aktie	BFC247011105 Inventar
BFC247011105 Neu	BFC247011105 Original	BFC247011105 garantiert	BFC247011105 RFQ	BFC247011105 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