











	<p><b>BFC237125124</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237125124</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrohrm / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.12UF 10% 100VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.BFC237125124.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.BFC237125124.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	BFC237125124
Hersteller	Angstrohrm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.12UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	MKT371
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.12µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237125124 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237125124-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237125124 Angstrohrm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC237125124 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237122823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237122683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237125183</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237125154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p><b>BFC237125104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237122823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237125183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237125154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237125124 Angstrohrm / Vishay	BFC237125124 Datenblatt	BFC237125124-Datenblätter	BFC237125124 PDF	Angstrohrm / Vishay BFC237125124
BFC237125124 Electronic	BFC237125124-Komponenten	BFC237125124-Verteiler	BFC237125124-Bild	BFC237125124-Teil
BFC237125124 Preis	BFC237125124 Hersteller	BFC237125124 Bild	BFC237125124 Aktie	BFC237125124 Inventar
BFC237125124 Neu	BFC237125124 Original	BFC237125124 garantiert	BFC237125124 RFQ	BFC237125124 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