

	<p><b>BFC237511112</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237511112</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 1100PF 3.5% 630VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237511112.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	BFC237511112
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1100PF 3.5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±3.5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.571" L x 0.217" W (14.50mm x 5.50mm)
Serie	KP/MKP 375
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1100pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237511112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237511112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237511112 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 BFC237511112 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237511103</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237511114</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.11UF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237511104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237511103</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 3.5% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC237511104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237511122</b> Vishay BC Components CAP FILM 1200PF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237511113</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.011UF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237511114</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 3.5% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237511112 Angstrom / Vishay	BFC237511112 Datenblatt	BFC237511112-Datenblätter	BFC237511112 PDF	Angstrom / Vishay BFC237511112
BFC237511112 Electronic	BFC237511112-Komponenten	BFC237511112-Verteiler	BFC237511112-Bild	BFC237511112-Teil
BFC237511112 Preis	BFC237511112 Hersteller	BFC237511112 Bild	BFC237511112 Aktie	BFC237511112 Inventar
BFC237511112 Neu	BFC237511112 Original	BFC237511112 garantiert	BFC237511112 RFQ	BFC237511112 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