









	<p><b>BFC230361104</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC230361104</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 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC230361104.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	BFC230361104
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.205" W (17.50mm x 5.20mm)
Serie	MKT303
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.390" (9.90mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC230361104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC230361104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC230361104 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 BFC230361104 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC230361103</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC230358824</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC230361153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC230361123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC230361124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC230361104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC230361103</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC230358824</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 400VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC230361104 Angstrom / Vishay	BFC230361104 Datenblatt	BFC230361104-Datenblätter	BFC230361104 PDF	Angstrom / Vishay BFC230361104
BFC230361104 Electronic	BFC230361104-Komponenten	BFC230361104-Verteiler	BFC230361104-Bild	BFC230361104-Teil
BFC230361104 Preis	BFC230361104 Hersteller	BFC230361104 Bild	BFC230361104 Aktie	BFC230361104 Inventar
BFC230361104 Neu	BFC230361104 Original	BFC230361104 garantiert	BFC230361104 RFQ	BFC230361104 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