

	<p><b>BFC233863124</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233863124</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 0.12UF 10% 1KVDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233863124.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	BFC233863124
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.12UF 10% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.472" W (26.00mm x 12.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, MKP338 6
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
Eigenschaften	Y2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.12µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233863124 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233863124-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233863124 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 BFC233863124 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233863123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233863152</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233863123</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233863154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC233863153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233863122</b> Vishay BC Components CAP FILM 1200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233863152</b> Vishay BC Components CAP FILM 1500PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233863122</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233863124 Angstrom / Vishay	BFC233863124 Datenblatt	BFC233863124-Datenblätter	BFC233863124 PDF	Angstrom / Vishay BFC233863124
BFC233863124 Electronic	BFC233863124-Komponenten	BFC233863124-Verteiler	BFC233863124-Bild	BFC233863124-Teil
BFC233863124 Preis	BFC233863124 Hersteller	BFC233863124 Bild	BFC233863124 Aktie	BFC233863124 Inventar
BFC233863124 Neu	BFC233863124 Original	BFC233863124 garantiert	BFC233863124 RFQ	BFC233863124 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