









	<p><b>BFC238333243</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238333243</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.024UF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238333243.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238333243
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.024UF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	350V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.236" W (17.50mm x 6.00mm)
Serie	MMKP383
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.024µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238333243 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238333243-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238333243 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 BFC238333243 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC238333223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>BFC238333273</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>BFC238333203</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.02UF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>BFC238333333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 1KVDC RADIAL
 <b>BFC238333223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>BFC238333303</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.03UF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>BFC238333243</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.024UF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>BFC238333203</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.02UF 5% 1KVDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238333243 Angstrom / Vishay	BFC238333243 Datenblatt	BFC238333243-Datenblätter	BFC238333243 PDF	Angstrom / Vishay BFC238333243
BFC238333243 Electronic	BFC238333243-Komponenten	BFC238333243-Verteiler	BFC238333243-Bild	BFC238333243-Teil
BFC238333243 Preis	BFC238333243 Hersteller	BFC238333243 Bild	BFC238333243 Aktie	BFC238333243 Inventar
BFC238333243 Neu	BFC238333243 Original	BFC238333243 garantiert	BFC238333243 RFQ	BFC238333243 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