









	<p>BFC238344124</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC238344124</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.12UF 5% 1.4KVDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC238344124.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC238344124
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.12UF 5% 1.4KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1400V (1.4kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.709" W (31.00mm x 18.00mm)
Serie	MMKP383
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.102" (28.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.12µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238344124 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238344124-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238344124 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 BFC238344124 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238344114 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 5% 1.4KVDC RAD</p>	 <p>BFC238344134 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.13UF 5% 1.4KVDC RAD</p>	 <p>BFC238344123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 1.4KVDC RAD</p>	 <p>BFC238344124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 1.4KVDC RAD</p>
 <p>BFC238344134 Vishay BC Components CAP FILM 0.13UF 5% 1.4KVDC RAD</p>	 <p>BFC238344123 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 5% 1.4KVDC RAD</p>	 <p>BFC238344133 Vishay BC Components CAP FILM 0.013UF 5% 1.4KVDC RAD</p>	 <p>BFC238344113 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 5% 1.4KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238344124 Angstrom / Vishay	BFC238344124 Datenblatt	BFC238344124-Datenblätter	BFC238344124 PDF	Angstrom / Vishay BFC238344124
BFC238344124 Electronic	BFC238344124-Komponenten	BFC238344124-Verteiler	BFC238344124-Bild	BFC238344124-Teil
BFC238344124 Preis	BFC238344124 Hersteller	BFC238344124 Bild	BFC238344124 Aktie	BFC238344124 Inventar
BFC238344124 Neu	BFC238344124 Original	BFC238344124 garantiert	BFC238344124 RFQ	BFC238344124 Online bestellen

Contact us: 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