







	<h2 style="color: red;">BFC238350134</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC238350134</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.13UF 5% 1.6KVDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC238350134.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC238350134
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.13UF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	550V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.709" W (31.00mm x 18.00mm)
Serie	383
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	0.13µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238350134 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238350134-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238350134 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 BFC238350134 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238350154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>BFC238350124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>BFC238350133 Vishay BC Components CAP FILM 0.013UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>BFC238350124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p>BFC238350133 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.013UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>BFC238350163 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.016UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>BFC238350153 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>BFC238350154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 1.6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238350134 Angstrom / Vishay	BFC238350134 Datenblatt	BFC238350134-Datenblätter	BFC238350134 PDF	Angstrom / Vishay BFC238350134
BFC238350134 Electronic	BFC238350134-Komponenten	BFC238350134-Verteiler	BFC238350134-Bild	BFC238350134-Teil
BFC238350134 Preis	BFC238350134 Hersteller	BFC238350134 Bild	BFC238350134 Aktie	BFC238350134 Inventar
BFC238350134 Neu	BFC238350134 Original	BFC238350134 garantiert	BFC238350134 RFQ	BFC238350134 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