









	<h2 style="color: red;">BFC238320434</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC238320434</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.43UF 5% 630VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC238320434.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	BFC238320434
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.43UF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.433" W (31.00mm x 11.00mm)
Serie	383
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.43µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238320434 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238320434-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238320434 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 BFC238320434 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238320394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC238320473 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC238320474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC238320474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p>BFC238320434 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.43UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC238320394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC238320513 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.051UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC238320433 Vishay BC Components CAP FILM 0.043UF 5% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238320434 Angstrom / Vishay	BFC238320434 Datenblatt	BFC238320434-Datenblätter	BFC238320434 PDF	Angstrom / Vishay BFC238320434
BFC238320434 Electronic	BFC238320434-Komponenten	BFC238320434-Verteiler	BFC238320434-Bild	BFC238320434-Teil
BFC238320434 Preis	BFC238320434 Hersteller	BFC238320434 Bild	BFC238320434 Aktie	BFC238320434 Inventar
BFC238320434 Neu	BFC238320434 Original	BFC238320434 garantiert	BFC238320434 RFQ	BFC238320434 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