









	<p>BFC246855334</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC246855334</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC246855334.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BFC246855334
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm)
Serie	MKT468
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246855334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246855334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246855334 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 BFC246855334 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC246855474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246855394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246855394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246855334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>BFC246855274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246855225 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246855564 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246855474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246855334 Angstrom / Vishay	BFC246855334 Datenblatt	BFC246855334-Datenblätter	BFC246855334 PDF	Angstrom / Vishay BFC246855334
BFC246855334 Electronic	BFC246855334-Komponenten	BFC246855334-Verteiler	BFC246855334-Bild	BFC246855334-Teil
BFC246855334 Preis	BFC246855334 Hersteller	BFC246855334 Bild	BFC246855334 Aktie	BFC246855334 Inventar
BFC246855334 Neu	BFC246855334 Original	BFC246855334 garantiert	BFC246855334 RFQ	BFC246855334 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