









	<h2 style="color: red;">BFC236525334</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC236525334</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC236525334.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	BFC236525334
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.413" L x 0.236" W (10.50mm x 6.00mm)
Serie	MKT365
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.610" (15.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236525334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236525334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236525334 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 BFC236525334 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC236525274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236525224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236525394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236525394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p>BFC236525393 Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236525224 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236525274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236525393 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 10% 100VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236525334 Angstrom / Vishay	BFC236525334 Datenblatt	BFC236525334-Datenblätter	BFC236525334 PDF	Angstrom / Vishay BFC236525334
BFC236525334 Electronic	BFC236525334-Komponenten	BFC236525334-Verteiler	BFC236525334-Bild	BFC236525334-Teil
BFC236525334 Preis	BFC236525334 Hersteller	BFC236525334 Bild	BFC236525334 Aktie	BFC236525334 Inventar
BFC236525334 Neu	BFC236525334 Original	BFC236525334 garantiert	BFC236525334 RFQ	BFC236525334 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