









	<h2 style="color: red;">BFC233841333</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC233841333</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 20% 800VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC233841333.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	BFC233841333
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 20% 800VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	800V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKP338 4
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233841333 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233841333-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233841333 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 BFC233841333 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233841335 Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 20% 800VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233841225 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 20% 800VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233841335 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 20% 800VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233841224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 800VDC RAD</p>
 <p>BFC233841333 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 800VDC RAD</p>	 <p>BFC233841334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 20% 800VDC RAD</p>	 <p>BFC233841334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 20% 800VDC RAD</p>	 <p>BFC233841223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 800VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233841333 Angstrom / Vishay	BFC233841333 Datenblatt	BFC233841333-Datenblätter	BFC233841333 PDF	Angstrom / Vishay BFC233841333
BFC233841333 Electronic	BFC233841333-Komponenten	BFC233841333-Verteiler	BFC233841333-Bild	BFC233841333-Teil
BFC233841333 Preis	BFC233841333 Hersteller	BFC233841333 Bild	BFC233841333 Aktie	BFC233841333 Inventar
BFC233841333 Neu	BFC233841333 Original	BFC233841333 garantiert	BFC233841333 RFQ	BFC233841333 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