










	<h2 style="color: red;">BFC238036433</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC238036433</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.043UF 5% 160VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC238036433.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	BFC238036433
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.043UF 5% 160VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	160V
Nennspannung - AC	100V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKP380
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.043µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238036433 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238036433-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238036433 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 BFC238036433 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238036473 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p>BFC238036363 Vishay BC Components CAP FILM 0.036UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p>BFC238036363 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.036UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p>BFC238036393 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 160VDC RAD</p>
 <p>BFC238036563 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p>BFC238036473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p>BFC238036393 Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p>BFC238036433 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.043UF 5% 160VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238036433 Angstrom / Vishay	BFC238036433 Datenblatt	BFC238036433-Datenblätter	BFC238036433 PDF	Angstrom / Vishay BFC238036433
BFC238036433 Electronic	BFC238036433-Komponenten	BFC238036433-Verteiler	BFC238036433-Bild	BFC238036433-Teil
BFC238036433 Preis	BFC238036433 Hersteller	BFC238036433 Bild	BFC238036433 Aktie	BFC238036433 Inventar
BFC238036433 Neu	BFC238036433 Original	BFC238036433 garantiert	BFC238036433 RFQ	BFC238036433 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