




	<h2 style="color: red;">BFC238031153</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC238031153</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.015UF 10% 160VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC238031153.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	BFC238031153
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 10% 160VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	160V
Nennspannung - AC	100V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKP380
Verpackung	Bulk
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	0.015µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238031153 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238031153-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238031153 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 BFC238031153 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238031163 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.016UF 10% 160VDC RAD</p>	 <p>BFC238031203 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.02UF 10% 160VDC RAD</p>	 <p>BFC238031133 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.013UF 10% 160VDC RAD</p>	 <p>BFC238031153 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 10% 160VDC RAD</p>
 <p>BFC238031183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 160VDC RAD</p>	 <p>BFC238026913 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.091UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC238026913 Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC238031183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 10% 160VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238031153 Angstrom / Vishay	BFC238031153 Datenblatt	BFC238031153-Datenblätter	BFC238031153 PDF	Angstrom / Vishay BFC238031153
BFC238031153 Electronic	BFC238031153-Komponenten	BFC238031153-Verteiler	BFC238031153-Bild	BFC238031153-Teil
BFC238031153 Preis	BFC238031153 Hersteller	BFC238031153 Bild	BFC238031153 Aktie	BFC238031153 Inventar
BFC238031153 Neu	BFC238031153 Original	BFC238031153 garantiert	BFC238031153 RFQ	BFC238031153 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