









	<p>BFC2 33862103</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC2 33862103</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 10000PF 20% 1KVDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BFC2 33862103.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC2 33862103
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 20% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, MKP338 6
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	Y2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC2 33862103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2 33862103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2 33862103 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 BFC2 33862103 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC2 370 35223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC2 370 35392 Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC2 370 35273 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC2 370 35153 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>BFC.1K.100.NAE LEMO CONN PLUG CAP FOR .1K.</p>	 <p>BFC2 370 35104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC2 370 35183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC2 370 35123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC2 33862103 Angstrom / Vishay	BFC2 33862103 Datenblatt	BFC2 33862103-Datenblätter	BFC2 33862103 PDF	Angstrom / Vishay BFC2 33862103
BFC2 33862103 Electronic	BFC2 33862103-Komponenten	BFC2 33862103-Verteiler	BFC2 33862103-Bild	BFC2 33862103-Teil
BFC2 33862103 Preis	BFC2 33862103 Hersteller	BFC2 33862103 Bild	BFC2 33862103 Aktie	BFC2 33862103 Inventar
BFC2 33862103 Neu	BFC2 33862103 Original	BFC2 33862103 garantiert	BFC2 33862103 RFQ	BFC2 33862103 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