








	<h2 style="color: red;">BFC237885622</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237885622</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6200PF 5% 1.6KVDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC237885622.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	BFC237885622
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 6200PF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.236" W (26.00mm x 6.00mm)
Serie	MKP/MKP378
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	6200pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237885622 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237885622-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237885622 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 BFC237885622 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237885822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>BFC237885622 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>BFC237885223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>BFC237885562 Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p>BFC237885682 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>BFC237885223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>BFC237885752 Vishay BC Components CAP FILM 7500PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>BFC237885752 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7500PF 5% 1.6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237885622 Angstrom / Vishay	BFC237885622 Datenblatt	BFC237885622-Datenblätter	BFC237885622 PDF	Angstrom / Vishay BFC237885622
BFC237885622 Electronic	BFC237885622-Komponenten	BFC237885622-Verteiler	BFC237885622-Bild	BFC237885622-Teil
BFC237885622 Preis	BFC237885622 Hersteller	BFC237885622 Bild	BFC237885622 Aktie	BFC237885622 Inventar
BFC237885622 Neu	BFC237885622 Original	BFC237885622 garantiert	BFC237885622 RFQ	BFC237885622 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