

	<h2 style="color: red;">BFC237895622</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237895622</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6200PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC237895622.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	BFC237895622
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 6200PF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm)
Serie	MKP/MKP378
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237895622
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	6200pF Film Capacitor 600V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	6200pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237895622 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237895622-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237895622 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BFC237895622 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237895682 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237895512 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237895562 Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237895752 Vishay BC Components CAP FILM 7500PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC237895682 Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237895822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237895562 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237895622 Vishay BC Components CAP FILM 6200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237895622 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237895622 Datenblatt	BFC237895622-Datenblätter	BFC237895622 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237895622
BFC237895622 Electronic	BFC237895622-Komponenten	BFC237895622-Verteiler	BFC237895622-Bild	BFC237895622-Teil
BFC237895622 Preis	BFC237895622 Hersteller	BFC237895622 Bild	BFC237895622 Aktie	BFC237895622 Inventar
BFC237895622 Neu	BFC237895622 Original	BFC237895622 garantiert	BFC237895622 RFQ	BFC237895622 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