

	<p><b>BFC237534822</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237534822</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237534822.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>	
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237534822
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 8200PF 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 0.276" W (26.00mm x 7.00mm)
Serie	KP/MKP 375
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237534822
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	8200pF Film Capacitor 500V 1600V (1.6kV)
Kapazität	8200pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237534822 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237534822-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237534822 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 BFC237534822 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237534752</b> Vishay BC Components CAP FILM 7500PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237534912</b> Vishay BC Components CAP FILM 9100PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237534822</b> Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237535102</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 3.5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p><b>BFC237534911</b> Vishay BC Components CAP FILM 910PF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237534752</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7500PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237534821</b> Vishay BC Components CAP FILM 820PF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237534821</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 820PF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237534822 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237534822 Datenblatt	BFC237534822-Datenblätter	BFC237534822 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237534822
BFC237534822 Electronic	BFC237534822-Komponenten	BFC237534822-Verteiler	BFC237534822-Bild	BFC237534822-Teil
BFC237534822 Preis	BFC237534822 Hersteller	BFC237534822 Bild	BFC237534822 Aktie	BFC237534822 Inventar
BFC237534822 Neu	BFC237534822 Original	BFC237534822 garantiert	BFC237534822 RFQ	BFC237534822 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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