


	<p><b>BFC233840225</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233840225</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 20% 800VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233840225.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>









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC233840225
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 20% 800VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	800V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.709" W (31.50mm x 18.00mm)
Serie	MKP338 4
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233840225
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.102" (28.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	2.2µF Film Capacitor 300V 800V Polypropylene (PP),
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233840225 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233840225-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233840225 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 BFC233840225 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233840224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 800VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233840334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 20% 800VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233840333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 800VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233840334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 20% 800VDC RAD</p>
 <p><b>BFC233840224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% 800VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233840335</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 20% 800VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233840333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 800VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233840223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 20% 800VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233840225 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233840225 Datenblatt	BFC233840225-Datenblätter	BFC233840225 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233840225
BFC233840225 Electronic	BFC233840225-Komponenten	BFC233840225-Verteiler	BFC233840225-Bild	BFC233840225-Teil
BFC233840225 Preis	BFC233840225 Hersteller	BFC233840225 Bild	BFC233840225 Aktie	BFC233840225 Inventar
BFC233840225 Neu	BFC233840225 Original	BFC233840225 garantiert	BFC233840225 RFQ	BFC233840225 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