

	<h2 style="color: red;">BFC233848165</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233848165</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 6.8UF 10% 800VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233848165.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	BFC233848165
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 6.8UF 10% 800VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	800V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.732" L x 1.181" W (44.00mm x 30.00mm)
Serie	MKP338 4
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233848165
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.811" (46.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	6.8µF Film Capacitor 300V 800V Polypropylene (PP),
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233848165 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233848165-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233848165 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 BFC233848165 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233848167</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10UF 10% 800VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233848164</b> Vishay BC Components CAP FILM 10UF 10% 800VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233848166</b> Vishay BC Components CAP FILM 8.2UF 10% 800VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233848166</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8.2UF 10% 800VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC233848167</b> Vishay BC Components CAP FILM 10UF 10% 800VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233848163</b> Vishay BC Components CAP FILM 8.2UF 10% 800VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233848164</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10UF 10% 800VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233860102</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 20% 1KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233848165 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233848165 Datenblatt	BFC233848165-Datenblätter	BFC233848165 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233848165
BFC233848165 Electronic	BFC233848165-Komponenten	BFC233848165-Verteiler	BFC233848165-Bild	BFC233848165-Teil
BFC233848165 Preis	BFC233848165 Hersteller	BFC233848165 Bild	BFC233848165 Aktie	BFC233848165 Inventar
BFC233848165 Neu	BFC233848165 Original	BFC233848165 garantiert	BFC233848165 RFQ	BFC233848165 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