









	<p>BFC233842825</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC233842825</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 8.2UF 10% 800VDC RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  BFC233842825.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von: Hong Kong</p>	
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC233842825
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 8.2UF 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	2.402" L x 0.846" W (61.00mm x 21.50mm)
Serie	MKP338 4
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233842825
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.516" (38.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	8.2µF Film Capacitor 300V 800V Polypropylene (PP),
Kapazität	8.2µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233842825 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233842825-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233842825 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 BFC233842825 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233842684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 800VDC RAD</p>	 <p>BFC233843104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 800VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233843103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 10% 800VDC RAD</p>	 <p>BFC233842684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 800VDC RAD</p>
 <p>BFC233842685 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6.8UF 10% 800VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233843103 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 800VDC RAD</p>	 <p>BFC233842825 Vishay BC Components CAP FILM 8.2UF 10% 800VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233842683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 800VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233842825 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233842825 Datenblatt	BFC233842825-Datenblätter	BFC233842825 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233842825
BFC233842825 Electronic	BFC233842825-Komponenten	BFC233842825-Verteiler	BFC233842825-Bild	BFC233842825-Teil
BFC233842825 Preis	BFC233842825 Hersteller	BFC233842825 Bild	BFC233842825 Aktie	BFC233842825 Inventar
BFC233842825 Neu	BFC233842825 Original	BFC233842825 garantiert	BFC233842825 RFQ	BFC233842825 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