

	<h2 style="color: red;">BFC233840105</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC233840105</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 20% 800VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC233840105.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	BFC233840105
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 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	1.024" L x 0.472" W (26.00mm x 12.00mm)
Serie	MKP338 4
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233840105
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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)	0.866" (22.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 300V 800V Polypropylene (PP),
Kapazität	1µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233840105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233840105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233840105 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 BFC233840105 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233840106 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10UF 20% 800VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233840153 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 800VDC RAD</p>	 <p>BFC233840104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 20% 800VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233840105 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 20% 800VDC RADIAL</p>
 <p>BFC233840153 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 20% 800VDC RAD</p>	 <p>BFC233840106 Vishay BC Components CAP FILM 10UF 20% 800VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233829269 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233840104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 20% 800VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233840105 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233840105 Datenblatt	BFC233840105-Datenblätter	BFC233840105 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233840105
BFC233840105 Electronic	BFC233840105-Komponenten	BFC233840105-Verteiler	BFC233840105-Bild	BFC233840105-Teil
BFC233840105 Preis	BFC233840105 Hersteller	BFC233840105 Bild	BFC233840105 Aktie	BFC233840105 Inventar
BFC233840105 Neu	BFC233840105 Original	BFC233840105 garantiert	BFC233840105 RFQ	BFC233840105 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