
	<p>BFC233864332</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC233864332</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC233864332.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>






Spezifikationen

Teilenummer	BFC233864332
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)
Serie	MKP338 6
Bewertungen	AEC-Q200, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233864332
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	3300pF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233864332 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233864332-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233864332 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 BFC233864332 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233864332 Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233864334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233864272 Vishay BC Components CAP FILM 2700PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233864274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 20% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC233864333 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233864333 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233864273 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233864273 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 20% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233864332 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233864332 Datenblatt	BFC233864332-Datenblätter	BFC233864332 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233864332
BFC233864332 Electronic	BFC233864332-Komponenten	BFC233864332-Verteiler	BFC233864332-Bild	BFC233864332-Teil
BFC233864332 Preis	BFC233864332 Hersteller	BFC233864332 Bild	BFC233864332 Aktie	BFC233864332 Inventar
BFC233864332 Neu	BFC233864332 Original	BFC233864332 garantiert	BFC233864332 RFQ	BFC233864332 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