

	<h2 style="color: red;">BFC233611334</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233611334</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233611334.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC233611334
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.512" W (31.00mm x 13.00mm)
Serie	MKP336 1
Bewertungen	X1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233611334
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)	0.906" (23.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 275V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233611334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233611334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233611334 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 BFC233611334 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233611473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233611474</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233611474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233611334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC233611473</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233611333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233611224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233611683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233611334 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233611334 Datenblatt	BFC233611334-Datenblätter	BFC233611334 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233611334
BFC233611334 Electronic	BFC233611334-Komponenten	BFC233611334-Verteiler	BFC233611334-Bild	BFC233611334-Teil
BFC233611334 Preis	BFC233611334 Hersteller	BFC233611334 Bild	BFC233611334 Aktie	BFC233611334 Inventar
BFC233611334 Neu	BFC233611334 Original	BFC233611334 garantiert	BFC233611334 RFQ	BFC233611334 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