

	<h2 style="color: red;">BFC233814684</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC233814684</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.68UF 20% 1KVDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC233814684.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	BFC233814684
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 20% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	440V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.709" W (31.50mm x 18.00mm)
Serie	MKP338 1
Bewertungen	X1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233814684
Betriebstemperatur	-50°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)	1.102" (28.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.68µF Film Capacitor 440V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233814684 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233814684-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233814684 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 BFC233814684 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233816104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 1KVDC</p>	 <p>BFC233816103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 1KVDC</p>	 <p>BFC233814683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233816153 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 440VAC RAD</p>
 <p>BFC233814474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233814683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233816103 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 1KVDC</p>	 <p>BFC233814684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 20% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233814684 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233814684 Datenblatt	BFC233814684-Datenblätter	BFC233814684 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233814684
BFC233814684 Electronic	BFC233814684-Komponenten	BFC233814684-Verteiler	BFC233814684-Bild	BFC233814684-Teil
BFC233814684 Preis	BFC233814684 Hersteller	BFC233814684 Bild	BFC233814684 Aktie	BFC233814684 Inventar
BFC233814684 Neu	BFC233814684 Original	BFC233814684 garantiert	BFC233814684 RFQ	BFC233814684 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