

	<h2 style="color: red;">BFC233816104</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC233816104</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 1KVDC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC233816104.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	BFC233816104
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 1KVDC
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	440V
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Serie	MKP338 1
Bewertungen	X1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233816104
Betriebstemperatur	-50°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 440V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233816104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233816104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233816104 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 BFC233816104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233816153 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 20% 440VAC RAD</p>	 <p>BFC233816223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 1KVDC</p>	 <p>BFC233816103 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 1KVDC</p>	 <p>BFC233816153 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 440VAC RAD</p>
 <p>BFC233816223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 1KVDC</p>	 <p>BFC233816103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 1KVDC</p>	 <p>BFC233814684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233816104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 1KVDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233816104 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233816104 Datenblatt	BFC233816104-Datenblätter	BFC233816104 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233816104
BFC233816104 Electronic	BFC233816104-Komponenten	BFC233816104-Verteiler	BFC233816104-Bild	BFC233816104-Teil
BFC233816104 Preis	BFC233816104 Hersteller	BFC233816104 Bild	BFC233816104 Aktie	BFC233816104 Inventar
BFC233816104 Neu	BFC233816104 Original	BFC233816104 garantiert	BFC233816104 RFQ	BFC233816104 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