

	<h2 style="color: red;">BFC237036472</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BFC237036472
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 4700PF 5% 250VDC RADIAL
	Datenblätter:  BFC237036472.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







Spezifikationen

Teilenummer	BFC237036472
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 4700PF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.177" W (7.20mm x 4.50mm)
Serie	MKT370
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	Q6603619T
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	4700pF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive

BFC237036472 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237036472-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237036472 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 BFC237036472 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237036473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237036562 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237036393 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237036392 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3900PF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237036472 Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237036473 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237036392 Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237036563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237036472 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237036472 Datenblatt	BFC237036472-Datenblätter	BFC237036472 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237036472
BFC237036472 Electronic	BFC237036472-Komponenten	BFC237036472-Verteiler	BFC237036472-Bild	BFC237036472-Teil
BFC237036472 Preis	BFC237036472 Hersteller	BFC237036472 Bild	BFC237036472 Aktie	BFC237036472 Inventar
BFC237036472 Neu	BFC237036472 Original	BFC237036472 garantiert	BFC237036472 RFQ	BFC237036472 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