

	<h2 style="color: red;">BFC237025473</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BFC237025473
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD
	Datenblätter:  BFC237025473.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	BFC237025473
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	MKT370
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237025473
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)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.047µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive

BFC237025473 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237025473-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237025473 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 BFC237025473 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237025394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237025473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237025562 Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237025472 Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 10% 100VDC RAD</p>
 <p>BFC237025474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237025474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237025562 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237025394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 100VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237025473 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237025473 Datenblatt	BFC237025473-Datenblätter	BFC237025473 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237025473
BFC237025473 Electronic	BFC237025473-Komponenten	BFC237025473-Verteiler	BFC237025473-Bild	BFC237025473-Teil
BFC237025473 Preis	BFC237025473 Hersteller	BFC237025473 Bild	BFC237025473 Aktie	BFC237025473 Inventar
BFC237025473 Neu	BFC237025473 Original	BFC237025473 garantiert	BFC237025473 RFQ	BFC237025473 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