








	<p>FPD070BE20136BH1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: FPD070BE20136BH1</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 200PF 5KV R42</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FPD070BE20136BH1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 200PF 5KV R42
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	5000V (5kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R42
Größe / Dimension	-
Serie	FPD
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	200pF ±10% 5000V (5kV) Ceramic Capacitor R42
Kapazität	200pF
Anwendungen	General Purpose

FPD070BE20136BH1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FPD070BE20136BH1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FPD070BE20136BH1 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 FPD070BE20136BH1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FPD08SCS200 Carlo Gavazzi FIBRE PL STD 1MM DR 200CM</p>	 <p>FPD09SAS200 Carlo Gavazzi FIBRE PL STD 0.25MM DR 200CM</p>	 <p>FPD070BE20136BH1 Vishay Beyschlag CAP CER 200PF 5KV R42</p>	 <p>FPD050BE80036BG1 Vishay Beyschlag CAP CER 80PF 5KV R16</p>
 <p>FPD08SCM200 Carlo Gavazzi FIBRE PL STD 1MM DR 200CM</p>	 <p>FPD07SCS200 Carlo Gavazzi FIBRE PL STD 1MM DR 200CM</p>	 <p>FPD050BE60036BG1 Vishay Beyschlag CAP CER 60PF 5KV R16</p>	 <p>FPD050BE80036BG1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 80PF 5KV R16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FPD070BE20136BH1 Electro-Films (EFI) / Vishay	FPD070BE20136BH1 Datenblatt	FPD070BE20136BH1-Datenblätter	FPD070BE20136BH1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay FPD070BE20136BH1
FPD070BE20136BH1 Electronic	FPD070BE20136BH1-Komponenten	FPD070BE20136BH1-Verteiler	FPD070BE20136BH1-Bild	FPD070BE20136BH1-Teil
FPD070BE20136BH1 Preis	FPD070BE20136BH1 Hersteller	FPD070BE20136BH1 Bild	FPD070BE20136BH1 Aktie	FPD070BE20136BH1 Inventar
FPD070BE20136BH1 Neu	FPD070BE20136BH1 Original	FPD070BE20136BH1 garantiert	FPD070BE20136BH1 RFQ	FPD070BE20136BH1 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