









	<p><b>BZ000057VZ20136AL1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZ000057VZ20136AL1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 200PF 7.5KV</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BZ000057VZ20136AL1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 200PF 7.5KV
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	7500V (7.5kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	-
Serie	-
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% 7500V (7.5kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	200pF
Anwendungen	General Purpose

BZ000057VZ20136AL1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZ000057VZ20136AL1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZ000057VZ20136AL1 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 BZ000057VZ20136AL1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZ015A104ZSB</b> AVX Corporation CAP 100MF -20% +80% 5.5V SMD</p>	 <p><b>BZ013A703ZSB</b> AVX Corporation CAP 70MF -20% +80% 3.6V SMD</p>	 <p><b>BZ014B333ZSB</b> AVX Corporation CAP 33MF -20% +80% 4.5V SMD</p>	 <p><b>BZ013B503ZSB</b> AVX Corporation CAP 50MF -20% +80% 3.6V SMD</p>
 <p><b>BZ015A503ZLB</b> AVX Corporation CAP 50MF -20% +80% 5.5V TH</p>	 <p><b>BZ014B353ZNBCC</b> AVX BZ014B353ZNBCC AVX</p>	 <p><b>BZ013A144ZSB</b> AVX Corporation CAP 140MF -20% +80% 3.6V SMD</p>	 <p><b>BZ014C453ZSBBY</b> AVX BZ014C453ZSBBY AVX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZ000057VZ20136AL1 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZ000057VZ20136AL1 Datenblatt	BZ000057VZ20136AL1-Datenblätter	BZ000057VZ20136AL1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZ000057VZ20136AL1
BZ000057VZ20136AL1 Electronic	BZ000057VZ20136AL1-Komponenten	BZ000057VZ20136AL1-Verteiler	BZ000057VZ20136AL1-Bild	BZ000057VZ20136AL1-Teil
BZ000057VZ20136AL1 Preis	BZ000057VZ20136AL1 Hersteller	BZ000057VZ20136AL1 Bild	BZ000057VZ20136AL1 Aktie	BZ000057VZ20136AL1 Inventar
BZ000057VZ20136AL1 Neu	BZ000057VZ20136AL1 Original	BZ000057VZ20136AL1 garantiert	BZ000057VZ20136AL1 RFQ	BZ000057VZ20136AL1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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