









	<p>BB000050VZ17136AL1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BB000050VZ17136AL1</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 170PF 7.5KV</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	BB000050VZ17136AL1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 170PF 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	170pF ±10% 7500V (7.5kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	170pF
Anwendungen	General Purpose

BB000050VZ17136AL1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BB000050VZ17136AL1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BB000050VZ17136AL1 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 BB000050VZ17136AL1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BB000050VZ50036AC1 Vishay Beyschlag CAP CER 50PF 7.5KV</p>	 <p>BB000050VZ50036AC1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 50PF 7.5KV</p>	 <p>BB000050VZ25036AC1 Vishay Beyschlag CAP CER 25PF 7.5KV</p>	 <p>BB000050VZ17136AL1 Vishay Beyschlag CAP CER 170PF 7.5KV</p>
 <p>BB000050VZ75036AL1 Vishay Beyschlag CAP CER 75PF 7.5KV</p>	 <p>BB000050VZ25036AC1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 25PF 7.5KV</p>	 <p>BB000050VZ50033AC1 Vishay Beyschlag CAP CER 50PF 7.5KV</p>	 <p>BB000050VZ50033AC1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 50PF 7.5KV</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BB000050VZ17136AL1 Electro-Films (EFI) / Vishay	BB000050VZ17136AL1 Datenblatt	BB000050VZ17136AL1-Datenblätter	BB000050VZ17136AL1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BB000050VZ17136AL1
BB000050VZ17136AL1 Electronic	BB000050VZ17136AL1-Komponenten	BB000050VZ17136AL1-Verteiler	BB000050VZ17136AL1-Bild	BB000050VZ17136AL1-Teil
BB000050VZ17136AL1 Preis	BB000050VZ17136AL1 Hersteller	BB000050VZ17136AL1 Bild	BB000050VZ17136AL1 Aktie	BB000050VZ17136AL1 Inventar
BB000050VZ17136AL1 Neu	BB000050VZ17136AL1 Original	BB000050VZ17136AL1 garantiert	BB000050VZ17136AL1 RFQ	BB000050VZ17136AL1 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