









	<p><b>BB000050VZ95013AC1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BB000050VZ95013AC1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5PF 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	BB000050VZ95013AC1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 5PF 7.5KV
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	7500V (7.5kV)
Toleranz	±0.5pF
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	5pF ±0.5pF 7500V (7.5kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	5pF
Anwendungen	General Purpose

BB000050VZ95013AC1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BB000050VZ95013AC1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BB000050VZ95013AC1 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 BB000050VZ95013AC1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BB000057BH33036AC1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 33PF 10KV</p>	 <p><b>BB000050VZ50036AC1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 50PF 7.5KV</p>	 <p><b>BB000050VZ75036AL1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 75PF 7.5KV</p>	 <p><b>BB000057BH33036AC1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 10KV</p>
 <p><b>BB000057BH33033AC1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 33PF 10KV</p>	 <p><b>BB000050VZ95012AC1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5PF 7.5KV</p>	 <p><b>BB000050VZ95012AC1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 5PF 7.5KV</p>	 <p><b>BB000050VZ75036AL1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 75PF 7.5KV</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BB000050VZ95013AC1 Electro-Films (EFI) / Vishay	BB000050VZ95013AC1 Datenblatt	BB000050VZ95013AC1-Datenblätter	BB000050VZ95013AC1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BB000050VZ95013AC1
BB000050VZ95013AC1 Electronic	BB000050VZ95013AC1-Komponenten	BB000050VZ95013AC1-Verteiler	BB000050VZ95013AC1-Bild	BB000050VZ95013AC1-Teil
BB000050VZ95013AC1 Preis	BB000050VZ95013AC1 Hersteller	BB000050VZ95013AC1 Bild	BB000050VZ95013AC1 Aktie	BB000050VZ95013AC1 Inventar
BB000050VZ95013AC1 Neu	BB000050VZ95013AC1 Original	BB000050VZ95013AC1 garantiert	BB000050VZ95013AC1 RFQ	BB000050VZ95013AC1 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