

	<p>DEBB33D101KC1B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DEBB33D101KC1B</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p> <p>Datenblätter:  DEBB33D101KC1B.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	DEBB33D101KC1B
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 100PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	B
Größe / Dimension	0.177" Dia (4.50mm)
Serie	DEB
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.295" (7.50mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	100pF
Anwendungen	General Purpose

DEBB33D101KC1B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEBB33D101KC1B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEBB33D101KC1B Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DEBB33D101KC1B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DEBB33D101KD1B Murata Electronics North America CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	 <p>DEBB33A222KN2A Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	 <p>DEBB33A471KP2A Murata Electronics North America CAP CER 470PF 1KV RADIAL</p>	 <p>DEBB33D102KB2B Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>
 <p>DEBB33A331KC1B Murata Electronics North America CAP CER 330PF 1KV RADIAL</p>	 <p>DEBB33A471KC1B Murata Electronics North America CAP CER 470PF 1KV RADIAL</p>	 <p>DEBB33D102KA2B Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p>DEBB33D102KB2B Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DEBB33D101KC1B Murata Electronics	DEBB33D101KC1B Datenblatt	DEBB33D101KC1B-Datenblätter	DEBB33D101KC1B PDF	Murata Electronics DEBB33D101KC1B
DEBB33D101KC1B Electronic	DEBB33D101KC1B-Komponenten	DEBB33D101KC1B-Verteiler	DEBB33D101KC1B-Bild	DEBB33D101KC1B-Teil
DEBB33D101KC1B Preis	DEBB33D101KC1B Hersteller	DEBB33D101KC1B Bild	DEBB33D101KC1B Aktie	DEBB33D101KC1B Inventar
DEBB33D101KC1B Neu	DEBB33D101KC1B Original	DEBB33D101KC1B garantiert	DEBB33D101KC1B RFQ	DEBB33D101KC1B 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