
	<p>DEHR33D271KD3B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DEHR33D271KD3B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 270PF 2KV RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DEHR33D271KD3B.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	DEHR33D271KD3B
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 270PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	DEH
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	High Voltage, Low Dissipation Factor
Kapazität	270pF
Anwendungen	General Purpose

DEHR33D271KD3B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEHR33D271KD3B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEHR33D271KD3B 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 DEHR33D271KD3B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DEHR33D272KA3B Murata Electronics North America CAP CER 2700PF 2KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33D272KN7A Murata Electronics North America CAP CER 2700PF 2KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33D222KN7A Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33D331KA3B Murata Electronics North America CAP CER 330PF 2KV RADIAL</p>
 <p>DEHR33D221KP3A Murata Electronics North America CAP CER 220PF 2KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33D222KB3B Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33D272KB3B Murata Electronics North America CAP CER 2700PF 2KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33D222KA3B Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DEHR33D271KD3B Murata Electronics	DEHR33D271KD3B Datenblatt	DEHR33D271KD3B-Datenblätter	DEHR33D271KD3B PDF	Murata Electronics DEHR33D271KD3B
DEHR33D271KD3B Electronic	DEHR33D271KD3B-Komponenten	DEHR33D271KD3B-Verteiler	DEHR33D271KD3B-Bild	DEHR33D271KD3B-Teil
DEHR33D271KD3B Preis	DEHR33D271KD3B Hersteller	DEHR33D271KD3B Bild	DEHR33D271KD3B Aktie	DEHR33D271KD3B Inventar
DEHR33D271KD3B Neu	DEHR33D271KD3B Original	DEHR33D271KD3B garantiert	DEHR33D271KD3B RFQ	DEHR33D271KD3B 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