










	<p><b>DEHR33D821KB3B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DEHR33D821KB3B</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 820PF 2KV RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  DEHR33D821KB3B.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>

Spezifikationen

Teilenummer	DEHR33D821KB3B
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 820PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R
Größe / Dimension	0.433" Dia (11.00mm)
Serie	DEH
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
Eigenschaften	High Voltage, Low Dissipation Factor
Kapazität	820pF
Anwendungen	General Purpose

DEHR33D821KB3B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEHR33D821KB3B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEHR33D821KB3B 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 DEHR33D821KB3B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DEHR33F102KA3B</b> Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p><b>DEHR33D681KN3A</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>DEHR33F102KN3A</b> Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p><b>DEHR33D561KN3A</b> Murata Electronics North America CAP CER 560PF 2KV RADIAL</p>
 <p><b>DEHR33D821KN3A</b> Murata Electronics North America CAP CER 820PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>DEHR33D681KA3B</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>DEHR33F122KA3B</b> Murata Electronics North America CAP CER 1200PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p><b>DEHR33D821KA3B</b> Murata Electronics North America CAP CER 820PF 2KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DEHR33D821KB3B Murata Electronics	DEHR33D821KB3B Datenblatt	DEHR33D821KB3B-Datenblätter	DEHR33D821KB3B PDF	Murata Electronics DEHR33D821KB3B
DEHR33D821KB3B Electronic	DEHR33D821KB3B-Komponenten	DEHR33D821KB3B-Verteiler	DEHR33D821KB3B-Bild	DEHR33D821KB3B-Teil
DEHR33D821KB3B Preis	DEHR33D821KB3B Hersteller	DEHR33D821KB3B Bild	DEHR33D821KB3B Aktie	DEHR33D821KB3B Inventar
DEHR33D821KB3B Neu	DEHR33D821KB3B Original	DEHR33D821KB3B garantiert	DEHR33D821KB3B RFQ	DEHR33D821KB3B 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