









	<p>DEHR33D821KN3A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DEHR33D821KN3A</p>
	<p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 820PF 2KV RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  DEHR33D821KN3A.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>

Spezifikationen

Teilenummer	DEHR33D821KN3A
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	Tape & Box (TB)
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

DEHR33D821KN3A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEHR33D821KN3A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEHR33D821KN3A 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 DEHR33D821KN3A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DEHR33F102KA3B Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33F102KN3A Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33F102KB3B Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33D821KA3B Murata Electronics North America CAP CER 820PF 2KV RADIAL</p>
 <p>DEHR33D681KA3B Murata Electronics North America CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33F122KB3B Murata Electronics North America CAP CER 1200PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33F122KA3B Murata Electronics North America CAP CER 1200PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33D681KN3A Murata Electronics North America CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DEHR33D821KN3A Murata Electronics	DEHR33D821KN3A Datenblatt	DEHR33D821KN3A-Datenblätter	DEHR33D821KN3A PDF	Murata Electronics DEHR33D821KN3A
DEHR33D821KN3A Electronic	DEHR33D821KN3A-Komponenten	DEHR33D821KN3A-Verteiler	DEHR33D821KN3A-Bild	DEHR33D821KN3A-Teil
DEHR33D821KN3A Preis	DEHR33D821KN3A Hersteller	DEHR33D821KN3A Bild	DEHR33D821KN3A Aktie	DEHR33D821KN3A Inventar
DEHR33D821KN3A Neu	DEHR33D821KN3A Original	DEHR33D821KN3A garantiert	DEHR33D821KN3A RFQ	DEHR33D821KN3A 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