
 muRata <small>INNOVATOR IN ELECTRONICS</small>	<h2 style="color: red;">RHE5G1H821J1DBA03A</h2>
 <small>Not Actual Photo</small> YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: RHE5G1H821J1DBA03A</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 820PF 50V X8G RADIAL</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	RHE5G1H821J1DBA03A
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 820PF 50V X8G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X8G
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	RH
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	820pF
Anwendungen	Automotive

RHE5G1H821J1DBA03A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RHE5G1H821J1DBA03A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RHE5G1H821J1DBA03A 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 RHE5G1H821J1DBA03A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 RHE5G2A101J1A2A03B Murata Electronics North America CAP CER 100PF 100V X8G RADIAL	 RHE5G1H681J1DBA03A Murata Electronics North America CAP CER 680PF 50V X8G RADIAL	 RHE5G2A101J1K1A03B Murata Electronics North America CAP CER 100PF 100V X8G RADIAL	 RHE5G1H681J1A2A03B Murata Electronics North America CAP CER 680PF 50V X8G RADIAL
 RHE5G2A101J1DBA03A Murata Electronics North America CAP CER 100PF 100V X8G RADIAL	 RHE5G1H681J1M1A03A Murata Electronics North America CAP CER 680PF 50V X8G RADIAL	 RHE5G1H821J1A2A03B Murata Electronics North America CAP CER 820PF 50V X8G RADIAL	 RHE5G1H821J1K1A03B Murata Electronics North America CAP CER 820PF 50V X8G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RHE5G1H821J1DBA03A Murata Electronics	RHE5G1H821J1DBA03A Datenblatt	RHE5G1H821J1DBA03A-Datenblätter	RHE5G1H821J1DBA03A PDF	Murata Electronics
RHE5G1H821J1DBA03A Electronic	RHE5G1H821J1DBA03A-Komponenten	RHE5G1H821J1DBA03A-Verteiler	RHE5G1H821J1DBA03A-Bild	RHE5G1H821J1DBA03A
RHE5G1H821J1DBA03A Preis	RHE5G1H821J1DBA03A Hersteller	RHE5G1H821J1DBA03A Bild	RHE5G1H821J1DBA03A Aktie	RHE5G1H821J1DBA03A-Teil
RHE5G1H821J1DBA03A Neu	RHE5G1H821J1DBA03A Original	RHE5G1H821J1DBA03A garantiert	RHE5G1H821J1DBA03A RFQ	RHE5G1H821J1DBA03A Inventar
				RHE5G1H821J1DBA03A Online bestellen