	<p>RHE5G1H331J1K1A03B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RHE5G1H331J1K1A03B</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 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	RHE5G1H331J1K1A03B
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 330PF 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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Anwendungen	Automotive

RHE5G1H331J1K1A03B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RHE5G1H331J1K1A03B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RHE5G1H331J1K1A03B 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 RHE5G1H331J1K1A03B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>RHE5G1H271J1DBA03A Murata Electronics North America CAP CER 270PF 50V X8G RADIAL</p>	 <p>RHE5G1H391J1A2A03B Murata Electronics North America CAP CER 390PF 50V X8G RADIAL</p>	 <p>RHE5G1H391J1M1A03A Murata Electronics North America CAP CER 390PF 50V X8G RADIAL</p>	 <p>RHE5G1H331J1M1A03A Murata Electronics North America CAP CER 330PF 50V X8G RADIAL</p>
 <p>RHE5G1H331J1DBA03A Murata Electronics North America CAP CER 330PF 50V X8G RADIAL</p>	 <p>RHE5G1H391J1DBA03A Murata Electronics North America CAP CER 390PF 50V X8G RADIAL</p>	 <p>RHE5G1H271J1M1A03A Murata Electronics North America CAP CER 270PF 50V X8G RADIAL</p>	 <p>RHE5G1H391J1K1A03B Murata Electronics North America CAP CER 390PF 50V X8G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RHE5G1H331J1K1A03B Murata Electronics	RHE5G1H331J1K1A03B Datenblatt	RHE5G1H331J1K1A03B-Datenblätter	RHE5G1H331J1K1A03B PDF	Murata Electronics RHE5G1H331J1K1A03B
RHE5G1H331J1K1A03B Electronic	RHE5G1H331J1K1A03B-Komponenten	RHE5G1H331J1K1A03B-Verteiler	RHE5G1H331J1K1A03B-Bild	RHE5G1H331J1K1A03B-Teil
RHE5G1H331J1K1A03B Preis	RHE5G1H331J1K1A03B Hersteller	RHE5G1H331J1K1A03B Bild	RHE5G1H331J1K1A03B Aktie	RHE5G1H331J1K1A03B Inventar
RHE5G1H331J1K1A03B Neu	RHE5G1H331J1K1A03B Original	RHE5G1H331J1K1A03B garantiert	RHE5G1H331J1K1A03B RFQ	RHE5G1H331J1K1A03B Online bestellen