



	<p>RPE5C2A4R0C2S1B03A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RPE5C2A4R0C2S1B03A</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4PF 100V NPO RADIAL</p> <p>Datenblätter:  RPE5C2A4R0C2S1B03A.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	RPE5C2A4R0C2S1B03A
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4PF 100V NPO RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Größe / Dimension	0.197" L x 0.098" W (5.00mm x 2.50mm)
Serie	RPE
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	4pF
Anwendungen	General Purpose

RPE5C2A4R0C2S1B03A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RPE5C2A4R0C2S1B03A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RPE5C2A4R0C2S1B03A 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 RPE5C2A4R0C2S1B03A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RPE5C2A560J2P1Z03B Murata Electronics North America CAP CER 56PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p>RPE5C2A4R0C2M1B03A Murata Electronics North America CAP CER 4PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p>RPE5C2A560J2S1Z03A Murata Electronics North America CAP CER 56PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p>RPE5C2A471J2S1A03A Murata Electronics North America CAP CER 470PF 100V NPO RADIAL</p>
 <p>RPE5C2A471J2P1A03B Murata Electronics North America CAP CER 470PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p>RPE5C2A560J2K1Z03B Murata Electronics North America CAP CER 56PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p>RPE5C2A4R0C2K1B03B Murata Electronics North America CAP CER 4PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p>RPE5C2A4R7C2P1B03B Murata Electronics North America CAP CER 4.7PF 100V NPO RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RPE5C2A4R0C2S1B03A Murata Electronics	RPE5C2A4R0C2S1B03A Datenblatt	RPE5C2A4R0C2S1B03A-Datenblätter	RPE5C2A4R0C2S1B03A PDF	Murata Electronics RPE5C2A4R0C2S1B03A
RPE5C2A4R0C2S1B03A Electronic	RPE5C2A4R0C2S1B03A-Komponenten	RPE5C2A4R0C2S1B03A-Verteiler	RPE5C2A4R0C2S1B03A-Bild	RPE5C2A4R0C2S1B03A-Teil
RPE5C2A4R0C2S1B03A Preis	RPE5C2A4R0C2S1B03A Hersteller	RPE5C2A4R0C2S1B03A Bild	RPE5C2A4R0C2S1B03A Aktie	RPE5C2A4R0C2S1B03A Inventar
RPE5C2A4R0C2S1B03A Neu	RPE5C2A4R0C2S1B03A Original	RPE5C2A4R0C2S1B03A garantiert	RPE5C2A4R0C2S1B03A RFQ	RPE5C2A4R0C2S1B03A 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