



GJM0335C1E9R4DB01J

Hersteller Teilenummer:	GJM0335C1E9R4DB01J
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CAP CER 9.4PF 25V C0G/NP0 0201
Datenblätter:	GJM0335C1E9R4DB01J(1).pdf GJM0335C1E9R4DB01J(2).pdf GJM0335C1E9R4DB01J(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

GJM0335C1E9R4DB01J 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie GJM0335C1E9R4DB01J Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GJM0335C1E9R4DB01J kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GJM0335C1E9R4DB01J: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von GJM0335C1E9R4DB01J

Teilenummer	GJM0335C1E9R4DB01J	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	GJM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	9.4pF ±0.5pF 25V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0201 (0603 Metric)	Spannung - Nennwert	25V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	9.4pF	Toleranz	±0.5pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Leitungsstil	-	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 9.4PF 25V C0G/NP0 0201	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In GJM0335C1E9R4DB01J enthaltene Keywords

Murata Electronics GJM0335C1E9R4DB01J	GJM0335C1E9R4DB01J-Teil	GJM0335C1E9R4DB01J Preis	GJM0335C1E9R4DB01J-Vertriebspartner
GJM0335C1E9R4DB01J Technisch	GJM0335C1E9R4DB01J-Bestand	GJM0335C1E9R4DB01J Inventar	GJM0335C1E9R4DB01J Lieferant
GJM0335C1E9R4DB01J Online-Bestellung	GJM0335C1E9R4DB01J Anfrage	GJM0335C1E9R4DB01J-Bild	GJM0335C1E9R4DB01J Bild
GJM0335C1E9R4DB01J pdf	GJM0335C1E9R4DB01J Datenblatt	GJM0335C1E9R4DB01J Datenblatt	GJM0335C1E9R4DB01J pdf-Datenblatt
Laden Sie das GJM0335C1E9R4DB01J-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics GJM0335C1E9R4DB01J	MURATA GJM0335C1E9R4DB01J
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GJM0335C1E9R4DB01J	
	GJM0335C1E9R4DB01J		

Sie können auch interessiert sein:

<p>GJM0335C1E9R4CB01D Beschreibung: CAP CER 9.4PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R2DB01J Beschreibung: CAP CER 9.2PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R3CB01J Beschreibung: CAP CER 9.3PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GJM0335C1E9R1CB01J Beschreibung: CAP CER 9.1PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R8CB01D Beschreibung: CAP CER 9.8PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R6DB01D Beschreibung: CAP CER 9.6PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GJM0335C1E9R3CB01D Beschreibung: CAP CER 9.3PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R4DB01D Beschreibung: CAP CER 9.4PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R7CB01J Beschreibung: CAP CER 9.7PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GJM0335C1E9R5CB01D Beschreibung: CAP CER 9.5PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R6CB01J Beschreibung: CAP CER 9.6PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R8DB01D Beschreibung: CAP CER 9.8PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GJM0335C1E9R2DB01D Beschreibung: CAP CER 9.2PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R3DB01D Beschreibung: CAP CER 9.3PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R1DB01J Beschreibung: CAP CER 9.1PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GJM0335C1E9R1DB01D Beschreibung: CAP CER 9.1PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R5CB01J Beschreibung: CAP CER 9.5PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R4CB01J Beschreibung: CAP CER 9.4PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GJM0335C1E9R7DB01D Beschreibung: CAP CER 9.7PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R3DB01J Beschreibung: CAP CER 9.3PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R2CB01D Beschreibung: CAP CER 9.2PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GJM0335C1E9R6DB01J Beschreibung: CAP CER 9.6PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R7CB01D Beschreibung: CAP CER 9.7PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R5DB01D Beschreibung: CAP CER 9.5PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GJM0335C1E9R6CB01D Beschreibung: CAP CER 9.6PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R2CB01J Beschreibung: CAP CER 9.2PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R1CB01D Beschreibung: CAP CER 9.1PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GJM0335C1E9R8CB01J Beschreibung: CAP CER 9.8PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R5DB01J Beschreibung: CAP CER 9.5PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GJM0335C1E9R7DB01J Beschreibung: CAP CER 9.7PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong