



GRM0225C1E330JA02L

Hersteller Teilenummer:	GRM0225C1E330JA02L
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CAP CER 33PF 25V C0G/NP0 01005
Datenblätter:	GRM0225C1E330JA02L(1).pdf GRM0225C1E330JA02L(2).pdf GRM0225C1E330JA02L(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 30700 St. Lager verfügbar.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

GRM0225C1E330JA02L 100% Neu Original 30700 pcs auf Lager, Finden Sie GRM0225C1E330JA02L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GRM0225C1E330JA02L kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GRM0225C1E330JA02L: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von GRM0225C1E330JA02L

Teilenummer	GRM0225C1E330JA02L	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	GRM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	01005 (0402 Metric)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	33pF ±5% 25V Ceramic Capacitor C0G, NP0 01005 (0402 Metric)	Spannung - Nennwert	25V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	33pF	Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.009" (0.22mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	490-10100-1
Bestandsmenge	30700 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 33PF 25V C0G/NP0 01005	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In GRM0225C1E330JA02L enthaltene Keywords

Murata Electronics GRM0225C1E330JA02L	GRM0225C1E330JA02L-Teil	GRM0225C1E330JA02L Preis	GRM0225C1E330JA02L-Vertriebspartner
GRM0225C1E330JA02L Technisch	GRM0225C1E330JA02L-Bestand	GRM0225C1E330JA02L Inventar	GRM0225C1E330JA02L Lieferant
GRM0225C1E330JA02L Online-Bestellung	GRM0225C1E330JA02L Anfrage	GRM0225C1E330JA02L-Bild	GRM0225C1E330JA02L Bild
GRM0225C1E330JA02L.pdf	GRM0225C1E330JA02L Datenblatt	GRM0225C1E330JA02L Datenblatt	GRM0225C1E330JA02L.pdf-Datenblatt
Laden Sie das GRM0225C1E330JA02L-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics GRM0225C1E330JA02L	MURATA GRM0225C1E330JA02L
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM0225C1E330JA02L	
	GRM0225C1E330JA02L		

Sie können auch interessiert sein:

 GRM0225C1E3R1WA03L Beschreibung: CAP CER 3.1PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E3R0WA03L Beschreibung: CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E2R9BA03L Beschreibung: CAP CER 2.9PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E390JA02L Beschreibung: CAP CER 39PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E2R8WA03L Beschreibung: CAP CER 2.8PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E2R7WA03L Beschreibung: CAP CER 2.7PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E3R1CDAEL Beschreibung: CAP CER 3.1PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E2R9CDAEL Beschreibung: CAP CER 2.9PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E390GA02L Beschreibung: CAP CER 39PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E2R9WDAEL Beschreibung: CAP CER 2.9PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E2R9BDAEL Beschreibung: CAP CER 2.9PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E3R1WDAEL Beschreibung: CAP CER 3.1PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E2R8BA03L Beschreibung: CAP CER 2.8PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E3R0BA03L Beschreibung: CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E2R8CA03L Beschreibung: CAP CER 2.8PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E330GA02L Beschreibung: CAP CER 33PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E3R0BDAEL Beschreibung: CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E3R2BA03L Beschreibung: CAP CER 3.2PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E2R8BDAEL Beschreibung: CAP CER 2.8PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E2R7WDAEL Beschreibung: CAP CER 2.7PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E2R9CA03L Beschreibung: CAP CER 2.9PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E3R1BDAEL Beschreibung: CAP CER 3.1PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E3R0CDAEL Beschreibung: CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E3R1BA03L Beschreibung: CAP CER 3.1PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E2R9WA03L Beschreibung: CAP CER 2.9PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E2R8WDAEL Beschreibung: CAP CER 2.8PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E3R1CA03L Beschreibung: CAP CER 3.1PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E3R0WDAEL Beschreibung: CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E2R8CDAEL Beschreibung: CAP CER 2.8PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E3R0CA03L Beschreibung: CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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