



GRM0225C1E4R3CA03L

Hersteller Teilenummer:	GRM0225C1E4R3CA03L
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.3PF 25V C0G/NP0 01005
Datenblätter:	GRM0225C1E4R3CA03L(1).pdf GRM0225C1E4R3CA03L(2).pdf GRM0225C1E4R3CA03L(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

GRM0225C1E4R3CA03L 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie GRM0225C1E4R3CA03L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GRM0225C1E4R3CA03L kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GRM0225C1E4R3CA03L: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von GRM0225C1E4R3CA03L

Teilenummer	GRM0225C1E4R3CA03L	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	GRM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	01005 (0402 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	4.3pF ±0.25pF 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	4.3pF	Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.009" (0.22mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	490-13574-2
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 4.3PF 25V C0G/NP0 01005
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In GRM0225C1E4R3CA03L enthaltene Keywords

Murata Electronics GRM0225C1E4R3CA03L	GRM0225C1E4R3CA03L-Teil	GRM0225C1E4R3CA03L Preis	GRM0225C1E4R3CA03L-Vertriebspartner
GRM0225C1E4R3CA03L Technisch	GRM0225C1E4R3CA03L-Bestand	GRM0225C1E4R3CA03L Inventar	GRM0225C1E4R3CA03L Lieferant
GRM0225C1E4R3CA03L Online-Bestellung	GRM0225C1E4R3CA03L Anfrage	GRM0225C1E4R3CA03L-Bild	GRM0225C1E4R3CA03L Bild
GRM0225C1E4R3CA03L pdf	GRM0225C1E4R3CA03L Datenblatt	GRM0225C1E4R3CA03L Datenblatt	GRM0225C1E4R3CA03L pdf-Datenblatt
Laden Sie das GRM0225C1E4R3CA03L-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics GRM0225C1E4R3CA03L	MURATA GRM0225C1E4R3CA03L
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM0225C1E4R3CA03L	
	GRM0225C1E4R3CA03L		

Sie können auch interessiert sein:

 GRM0225C1E4R3BDAEL Beschreibung: CAP CER 4.3PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R2CA03L Beschreibung: CAP CER 4.2PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R1CDAEL Beschreibung: CAP CER 4.1PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E4R1WDAEL Beschreibung: CAP CER 4.1PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R3CA03L Beschreibung: CAP CER 4.3PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Power Solutions Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R5BA03L Beschreibung: CAP CER 4.5PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E4R2WA03L Beschreibung: CAP CER 4.2PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R2WDAEL Beschreibung: CAP CER 4.2PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R1CA03L Beschreibung: CAP CER 4.1PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E4R4WA03L Beschreibung: CAP CER 4.4PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R1WA03L Beschreibung: CAP CER 4.1PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R5CA03L Beschreibung: CAP CER 4.5PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E4R3WA03L Beschreibung: CAP CER 4.3PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R4CDAEL Beschreibung: CAP CER 4.4PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R2BDAEL Beschreibung: CAP CER 4.2PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E4R5CDAEL Beschreibung: CAP CER 4.5PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R2BA03L Beschreibung: CAP CER 4.2PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R2CDAEL Beschreibung: CAP CER 4.2PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E4R1BDAEL Beschreibung: CAP CER 4.1PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R5WA03L Beschreibung: CAP CER 4.5PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R3BA03L Beschreibung: CAP CER 4.3PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E4R3CDAEL Beschreibung: CAP CER 4.3PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R4CA03L Beschreibung: CAP CER 4.4PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R4BDAEL Beschreibung: CAP CER 4.4PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E4R0WDAEL Beschreibung: CAP CER 4PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R1BA03L Beschreibung: CAP CER 4.1PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R4BA03L Beschreibung: CAP CER 4.4PF 25V NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0225C1E4R4WDAEL Beschreibung: CAP CER 4.4PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R5BDAEL Beschreibung: CAP CER 4.5PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E4R3WDAEL Beschreibung: CAP CER 4.3PF 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