



GRM1555C1H390GA01D

Hersteller Teilenummer:	GRM1555C1H390GA01D
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 0402
Datenblätter:	GRM1555C1H390GA01D(1).pdf GRM1555C1H390GA01D(2).pdf GRM1555C1H390GA01D(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

GRM1555C1H390GA01D 100% Neu Original 10000 pcs auf Lager, Finden Sie GRM1555C1H390GA01D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GRM1555C1H390GA01D kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GRM1555C1H390GA01D: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von GRM1555C1H390GA01D

Teilenummer	GRM1555C1H390GA01D	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	GRM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55 °C ~ 125 °C
detaillierte Beschreibung	39pF ±2% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	39pF	Toleranz	±2%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	490-6235-2 GRM1555C1H390GA01D-ND
Bestandsmenge	10000 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 0402	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In GRM1555C1H390GA01D enthaltene Keywords

Murata Electronics GRM1555C1H390GA01D	GRM1555C1H390GA01D-Teil	GRM1555C1H390GA01D Preis	GRM1555C1H390GA01D-Vertriebspartner
GRM1555C1H390GA01D Technisch	GRM1555C1H390GA01D-Bestand	GRM1555C1H390GA01D Inventar	GRM1555C1H390GA01D Lieferant
GRM1555C1H390GA01D Online-Bestellung	GRM1555C1H390GA01D Anfrage	GRM1555C1H390GA01D-Bild	GRM1555C1H390GA01D Bild
GRM1555C1H390GA01D pdf	GRM1555C1H390GA01D Datenblatt	GRM1555C1H390GA01D Datenblatt	GRM1555C1H390GA01D pdf-Datenblatt
Laden Sie das GRM1555C1H390GA01D-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics GRM1555C1H390GA01D	MURATA GRM1555C1H390GA01D
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM1555C1H390GA01D	
	GRM1555C1H390GA01D		

Sie können auch interessiert sein:

 GRM1555C1H3R0BZ01J Beschreibung: CAP CER 3PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H331FA01D Beschreibung: CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H360JA01J Beschreibung: CAP CER 36PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H360JZ01J Beschreibung: CAP CER 36PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H331JA01D Beschreibung: CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H3R0BA01J Beschreibung: CAP CER 3PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H391JA01D Beschreibung: CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H390FA01J Beschreibung: CAP CER 39PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H361GA01D Beschreibung: CAP CER 360PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H361JA01D Beschreibung: CAP CER 360PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 727 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H360JA01D Beschreibung: CAP CER 36PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H3R0BZ01D Beschreibung: CAP CER 3PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H360JZ01D Beschreibung: CAP CER 36PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H390GA01J Beschreibung: CAP CER 39PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H3R0CA01J Beschreibung: CAP CER 3PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H390FA01D Beschreibung: CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H391GA01D Beschreibung: CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H390JZ01J Beschreibung: CAP CER 39PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H391FA01D Beschreibung: CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H390JZ01D Beschreibung: CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H331FA01J Beschreibung: CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H3R0CA01D Beschreibung: CAP CER 3PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H391JA01J Beschreibung: CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H360GZ01D Beschreibung: CAP CER 36PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H331JA01J Beschreibung: CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H390JA01D Beschreibung: CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H3R0BA01D Beschreibung: CAP CER 3PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H360GA01D Beschreibung: CAP CER 36PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H390JA01J Beschreibung: CAP CER 39PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H331GA01D Beschreibung: CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="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