

GJM1555C1H3R9CB01D

Hersteller Teilenummer:	GJM1555C1H3R9CB01D
Hersteller / Marke	Murata Electronics North America
Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.9PF 50V C0G/NP0 0402
Datenblätter:	GJM1555C1H3R9CB01D(1).pdf GJM1555C1H3R9CB01D(2).pdf GJM1555C1H3R9CB01D(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](#)

GJM1555C1H3R9CB01D 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie GJM1555C1H3R9CB01D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GJM1555C1H3R9CB01D kaufen Murata Power Solutions mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GJM1555C1H3R9CB01D: Info@IC-Components.com

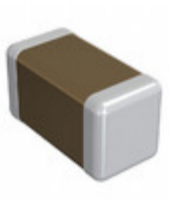
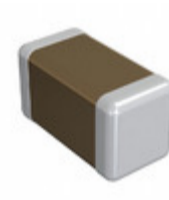

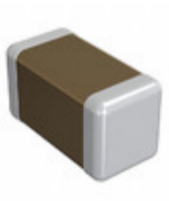
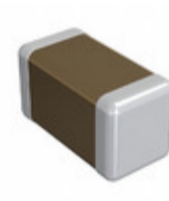
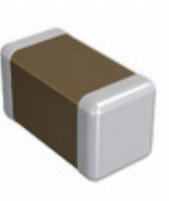
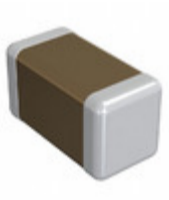
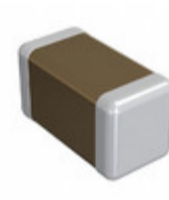
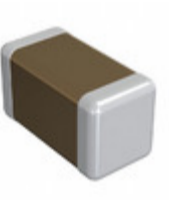

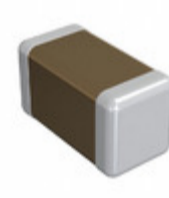
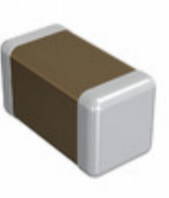
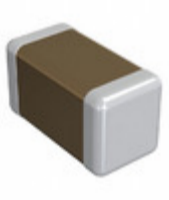
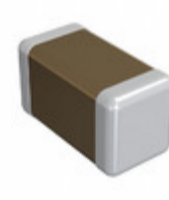
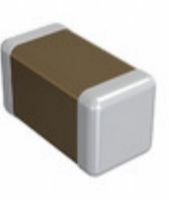
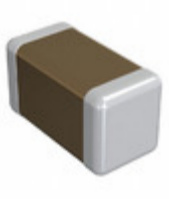
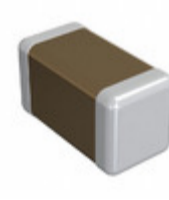

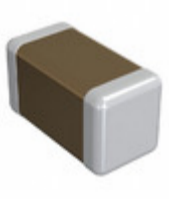
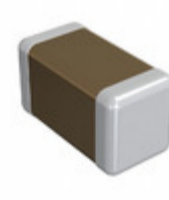
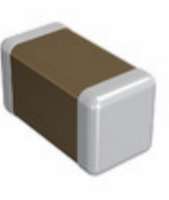
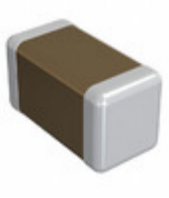
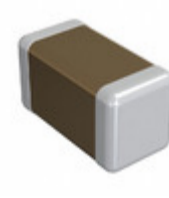
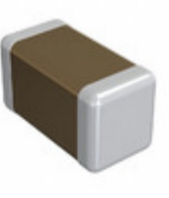
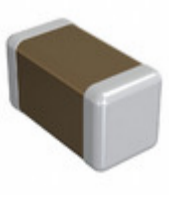



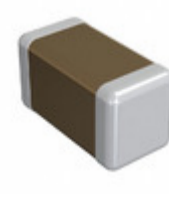

Die Spezifikationen von GJM1555C1H3R9CB01D

Teilenummer	GJM1555C1H3R9CB01D	Hersteller / Marke	Murata Electronics North America
Serie	GJM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Hersteller-Teilenummer	GJM1555C1H3R9CB01D	Beschreibung	CAP CER 3.9PF 50V C0G/NP0 0402
Expanded Beschreibung	3.9pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Spannung - Nennwert	50V	Bewertungen	-
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)	Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss	Toleranz	3.9pF
ESR (Equivalent Series Resistance)	±0.25pF	Ripple Current - Low Frequency	RF, Microwave, High Frequency
Oberflächenmontage Land Größe	-	Polarisation	0402 (1005 Metric)
Dicke (max)	C0G, NP0	Leitungsstil	0.022" (0.55mm)
Fehlerrate	-	Andere Namen	490-3097-2
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 3.9PF 50V C0G/NP0 0402
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In GJM1555C1H3R9CB01D enthaltene Keywords

Murata Power Solutions GJM1555C1H3R9CB01D	GJM1555C1H3R9CB01D-Teil	GJM1555C1H3R9CB01D Preis	GJM1555C1H3R9CB01D-Vertriebspartner
GJM1555C1H3R9CB01D Technisch	GJM1555C1H3R9CB01D-Bestand	GJM1555C1H3R9CB01D Inventar	GJM1555C1H3R9CB01D Lieferant
GJM1555C1H3R9CB01D Online-Bestellung	GJM1555C1H3R9CB01D Anfrage	GJM1555C1H3R9CB01D-Bild	GJM1555C1H3R9CB01D Bild
GJM1555C1H3R9CB01D pdf	GJM1555C1H3R9CB01D Datenblatt	GJM1555C1H3R9CB01D Datenblatt	GJM1555C1H3R9CB01D pdf-Datenblatt
Laden Sie das GJM1555C1H3R9CB01D-Datenblatt herunter	Murata Power Solutions Hersteller	Murata Power Solutions GJM1555C1H3R9CB01D	Murata Power Solutions Inc. GJM1555C1H3R9CB01D

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GJM1555C1H4R2BB01D Beschreibung: CAP CER 4.2PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H3R9WB01D Beschreibung: CAP CER 3.9PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H3R9BB01J Beschreibung: CAP CER 3.9PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Power Solutions Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GJM1555C1H4R0WB01D Beschreibung: CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H3R8CB01D Beschreibung: CAP CER 3.8PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H4R3WB01D Beschreibung: CAP CER 4.3PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GJM1555C1H3R5WB01D Beschreibung: CAP CER 3.5PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H4R0CB01D Beschreibung: CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 342 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H3R6BB01D Beschreibung: CAP CER 3.6PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GJM1555C1H3R8BB01D Beschreibung: CAP CER 3.8PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Power Solutions Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H4R0BB01D Beschreibung: CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H4R70JB01D Beschreibung: CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GJM1555C1H4R1CB01D Beschreibung: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H3R5BB01D Beschreibung: CAP CER 3.5PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H3R7BB01D Beschreibung: CAP CER 3.7PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GJM1555C1H3R4WB01D Beschreibung: CAP CER 3.4PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H3R9BB01D Beschreibung: CAP CER 3.9PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H4R3CB01D Beschreibung: CAP CER 4.3PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Power Solutions Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GJM1555C1H3R6WB01D Beschreibung: CAP CER 3.6PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H4R1BB01D Beschreibung: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H3R7WB01D Beschreibung: CAP CER 3.7PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Power Solutions Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GJM1555C1H4R4BB01D Beschreibung: CAP CER 4.4PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H4R3BB01D Beschreibung: CAP CER 4.3PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H3R7CB01D Beschreibung: CAP CER 3.7PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GJM1555C1H3R8WB01D Beschreibung: CAP CER 3.8PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H3R6CB01D Beschreibung: CAP CER 3.6PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Power Solutions Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H3R5CB01D Beschreibung: CAP CER 3.5PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GJM1555C1H4R2CB01D Beschreibung: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H4R2WB01D Beschreibung: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GJM1555C1H4R1WB01D Beschreibung: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" 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