



GRM2165C1H5R6CD01J

Hersteller Teilenummer:	GRM2165C1H5R6CD01J
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0805
Datenblätter:	GRM2165C1H5R6CD01J.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

GRM2165C1H5R6CD01J 100% Neu Original 0 pcs auf Lager. Finden Sie GRM2165C1H5R6CD01J Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GRM2165C1H5R6CD01J kaufen Murata Electronics mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GRM2165C1H5R6CD01J: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von GRM2165C1H5R6CD01J

Teilenummer	GRM2165C1H5R6CD01J	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	GRM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	5.6pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	5.6pF	Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Leitungsstil	-	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0805	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In GRM2165C1H5R6CD01J enthaltene Keywords

Murata Electronics GRM2165C1H5R6CD01J	GRM2165C1H5R6CD01J-Teil	GRM2165C1H5R6CD01J Preis	GRM2165C1H5R6CD01J-Vertriebspartner
GRM2165C1H5R6CD01J Technisch	GRM2165C1H5R6CD01J-Bestand	GRM2165C1H5R6CD01J Inventar	GRM2165C1H5R6CD01J Lieferant
GRM2165C1H5R6CD01J Online-Bestellung	GRM2165C1H5R6CD01J Anfrage	GRM2165C1H5R6CD01J-Bild	GRM2165C1H5R6CD01J Bild
GRM2165C1H5R6CD01J pdf	GRM2165C1H5R6CD01J Datenblatt	GRM2165C1H5R6CD01J Datenblatt	GRM2165C1H5R6CD01J pdf-Datenblatt
Laden Sie das GRM2165C1H5R6CD01J-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics GRM2165C1H5R6CD01J	MURATA GRM2165C1H5R6CD01J
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM2165C1H5R6CD01J	
	GRM2165C1H5R6CD01J		

Sie können auch interessiert sein:

 GRM2165C1H561GA01J Beschreibung: CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H6R2CD01D Beschreibung: CAP CER 6.2PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H5R0CD01J Beschreibung: CAP CER 5PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM2165C1H7R0DZ01D Beschreibung: CAP CER 7PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H561GA01D Beschreibung: CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 429 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H561JA01J Beschreibung: CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM2165C1H680JZ01J Beschreibung: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H820GZ01J Beschreibung: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H6R2CD01J Beschreibung: CAP CER 6.2PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM2165C1H510GZ01D Beschreibung: CAP CER 51PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H4R7CD01J Beschreibung: CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H621JA01D Beschreibung: CAP CER 620PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 351 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM2165C1H561JA01D Beschreibung: CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H821JA01D Beschreibung: CAP CER 820PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H510GZ01J Beschreibung: CAP CER 51PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM2165C1H6R0DD01D Beschreibung: CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H510JZ01J Beschreibung: CAP CER 51PF 50V NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H511JA01D Beschreibung: CAP CER 510PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 289 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM2165C1H560JZ01D Beschreibung: CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H5R0CD01D Beschreibung: CAP CER 5PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H560JZ01J Beschreibung: CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM2165C1H680JZ01D Beschreibung: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H820GZ01D Beschreibung: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H820JZ01D Beschreibung: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM2165C1H510JZ01D Beschreibung: CAP CER 51PF 50V NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H681JA01D Beschreibung: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H681JA01J Beschreibung: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM2165C1H751JA01D Beschreibung: CAP CER 750PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H5R6CD01D Beschreibung: CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM2165C1H820JZ01J Beschreibung: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0805 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