



GRM1556T1H2R0CD01D

Hersteller Teilenummer:	GRM1556T1H2R0CD01D
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CAP CER 2PF 50V T2H 0402
Datenblätter:	GRM1556T1H2R0CD01D.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

GRM1556T1H2R0CD01D 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie GRM1556T1H2R0CD01D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GRM1556T1H2R0CD01D kaufen Murata Electronics mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GRM1556T1H2R0CD01D: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von GRM1556T1H2R0CD01D

Teilenummer	GRM1556T1H2R0CD01D	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	2pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor T2H 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	2pF	Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	T2H	Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 2PF 50V T2H 0402	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In GRM1556T1H2R0CD01D enthaltene Keywords

Murata Electronics GRM1556T1H2R0CD01D	GRM1556T1H2R0CD01D-Teil	GRM1556T1H2R0CD01D Preis	GRM1556T1H2R0CD01D-Vertriebspartner
GRM1556T1H2R0CD01D Technisch	GRM1556T1H2R0CD01D-Bestand	GRM1556T1H2R0CD01D Inventar	GRM1556T1H2R0CD01D Lieferant
GRM1556T1H2R0CD01D Online-Bestellung	GRM1556T1H2R0CD01D Anfrage	GRM1556T1H2R0CD01D-Bild	GRM1556T1H2R0CD01D Bild
GRM1556T1H2R0CD01D pdf	GRM1556T1H2R0CD01D Datenblatt	GRM1556T1H2R0CD01D Datenblatt	GRM1556T1H2R0CD01D pdf-Datenblatt
Laden Sie das GRM1556T1H2R0CD01D-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics GRM1556T1H2R0CD01D	MURATA GRM1556T1H2R0CD01D
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM1556T1H2R0CD01D	
	GRM1556T1H2R0CD01D		

Sie können auch interessiert sein:

 GRM1556T1H2R4CD01D Beschreibung: CAP CER 2.4PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H220GD01D Beschreibung: CAP CER 22PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H220JD01D Beschreibung: CAP CER 22PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM1556T1H2R7CD01D Beschreibung: CAP CER 2.7PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H240JD01D Beschreibung: CAP CER 24PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H240GD01D Beschreibung: CAP CER 24PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM1556T1H360GD01D Beschreibung: CAP CER 36PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H1R9CD01D Beschreibung: CAP CER 1.9PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H300JD01D Beschreibung: CAP CER 30PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM1556T1H360JD01D Beschreibung: CAP CER 36PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H1R7CD01D Beschreibung: CAP CER 1.7PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H300GD01D Beschreibung: CAP CER 30PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM1556T1H2R8CD01D Beschreibung: CAP CER 2.8PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H2R3CD01D Beschreibung: CAP CER 2.3PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H1R3CD01D Beschreibung: CAP CER 1.3PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM1556T1H1R8CD01D Beschreibung: CAP CER 1.8PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H2R6CD01D Beschreibung: CAP CER 2.6PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H330GD01D Beschreibung: CAP CER 33PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM1556T1H2R5CD01D Beschreibung: CAP CER 2.5PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H270JD01D Beschreibung: CAP CER 27PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H200GD01D Beschreibung: CAP CER 20PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM1556T1H330JD01D Beschreibung: CAP CER 33PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H2R1CD01D Beschreibung: CAP CER 2.1PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H1R6CD01D Beschreibung: CAP CER 1.6PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM1556T1H1R4CD01D Beschreibung: CAP CER 1.4PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H270GD01D Beschreibung: CAP CER 27PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H2R9CD01D Beschreibung: CAP CER 2.9PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM1556T1H1R5CD01D Beschreibung: CAP CER 1.5PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H200JD01D Beschreibung: CAP CER 20PF 50V T2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1556T1H2R2CD01D Beschreibung: CAP CER 2.2PF 50V T2H 0402 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