



GRM0335C1H5R4BD01D

Hersteller Teilenummer:	GRM0335C1H5R4BD01D
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CAP CER 5.4PF 50V NP0 0201
Datenblätter:	GRM0335C1H5R4BD01D(1).pdf GRM0335C1H5R4BD01D(2).pdf GRM0335C1H5R4BD01D(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

GRM0335C1H5R4BD01D 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie GRM0335C1H5R4BD01D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GRM0335C1H5R4BD01D kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GRM0335C1H5R4BD01D: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von GRM0335C1H5R4BD01D

Teilenummer	GRM0335C1H5R4BD01D	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	GRM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	5.4pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0201 (0603 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	5.4pF	Toleranz	±0.1pF
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Leitungsstil	-	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 5.4PF 50V NP0 0201	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In GRM0335C1H5R4BD01D enthaltene Keywords

Murata Electronics GRM0335C1H5R4BD01D	GRM0335C1H5R4BD01D-Teil	GRM0335C1H5R4BD01D Preis	GRM0335C1H5R4BD01D-Vertriebspartner
GRM0335C1H5R4BD01D Technisch	GRM0335C1H5R4BD01D-Bestand	GRM0335C1H5R4BD01D Inventar	GRM0335C1H5R4BD01D Lieferant
GRM0335C1H5R4BD01D Online-Bestellung	GRM0335C1H5R4BD01D Anfrage	GRM0335C1H5R4BD01D-Bild	GRM0335C1H5R4BD01D Bild
GRM0335C1H5R4BD01D pdf	GRM0335C1H5R4BD01D Datenblatt	GRM0335C1H5R4BD01D Datenblatt	GRM0335C1H5R4BD01D pdf-Datenblatt
Laden Sie das GRM0335C1H5R4BD01D-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics GRM0335C1H5R4BD01D	MURATA GRM0335C1H5R4BD01D
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM0335C1H5R4BD01D	
	GRM0335C1H5R4BD01D		

Sie können auch interessiert sein:

 GRM0335C1H5R1DD01D Beschreibung: CAP CER 5.1PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R1DA01D Beschreibung: CAP CER 5.1PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R5BA01D Beschreibung: CAP CER 5.5PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H5R6BA01D Beschreibung: CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R3CA01D Beschreibung: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R3BD01D Beschreibung: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H5R6CA01D Beschreibung: CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R2DA01D Beschreibung: CAP CER 5.2PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R4DA01D Beschreibung: CAP CER 5.4PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H5R2BA01D Beschreibung: CAP CER 5.2PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R5BD01D Beschreibung: CAP CER 5.5PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R5DD01D Beschreibung: CAP CER 5.5PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H5R5CA01D Beschreibung: CAP CER 5.5PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R2BD01D Beschreibung: CAP CER 5.2PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R3DA01D Beschreibung: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H5R6CA01J Beschreibung: CAP CER 5.6PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R3DD01D Beschreibung: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R3CD01D Beschreibung: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H5R5CD01D Beschreibung: CAP CER 5.5PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R4CA01D Beschreibung: CAP CER 5.4PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R5DA01D Beschreibung: CAP CER 5.5PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H5R4DD01D Beschreibung: CAP CER 5.4PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R2DD01D Beschreibung: CAP CER 5.2PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R2CA01D Beschreibung: CAP CER 5.2PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H5R3BA01D Beschreibung: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R6BA01J Beschreibung: CAP CER 5.6PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R6DA01D Beschreibung: CAP CER 5.6PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H5R4CD01D Beschreibung: CAP CER 5.4PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R4BA01D Beschreibung: CAP CER 5.4PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H5R2CD01D Beschreibung: CAP CER 5.2PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" 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