



GRM0335C1H8R0BA01D

Hersteller Teilenummer:	GRM0335C1H8R0BA01D
Hersteller / Marke	Murata Electronics North America
Teil der Beschreibung:	CAP CER 8PF 50V NP0 0201
Datenblätter:	GRM0335C1H8R0BA01D(1).pdf GRM0335C1H8R0BA01D(2).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

GRM0335C1H8R0BA01D 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie GRM0335C1H8R0BA01D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GRM0335C1H8R0BA01D kaufen Murata Power Solutions mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GRM0335C1H8R0BA01D: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von GRM0335C1H8R0BA01D

Teilenummer	GRM0335C1H8R0BA01D	Hersteller / Marke	Murata Electronics North America
Serie	GRM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Hersteller-Teilenummer	GRM0335C1H8R0BA01D	Beschreibung	CAP CER 8PF 50V NP0 0201
Expanded Beschreibung	8pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0201 (0603 Metric)	RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Spannung - Nennwert	50V	Bewertungen	-
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)	Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-	Toleranz	8pF
ESR (Equivalent Series Resistance)	±0.1pF	Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Oberflächenmontage Land Größe	-	Polarisation	0201 (0603 Metric)
Dicke (max)	C0G, NP0	Leitungsstil	0.013" (0.33mm)
Fehlerrate	-	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 8PF 50V NP0 0201	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In GRM0335C1H8R0BA01D enthaltene Keywords

Murata Power Solutions GRM0335C1H8R0BA01D	GRM0335C1H8R0BA01D-Teil	GRM0335C1H8R0BA01D Preis	GRM0335C1H8R0BA01D-Vertriebspartner
GRM0335C1H8R0BA01D Technisch	GRM0335C1H8R0BA01D-Bestand	GRM0335C1H8R0BA01D Inventar	GRM0335C1H8R0BA01D Lieferant
GRM0335C1H8R0BA01D Online-Bestellung	GRM0335C1H8R0BA01D Anfrage	GRM0335C1H8R0BA01D-Bild	GRM0335C1H8R0BA01D Bild
GRM0335C1H8R0BA01D pdf	GRM0335C1H8R0BA01D Datenblatt	GRM0335C1H8R0BA01D Datenblatt	GRM0335C1H8R0BA01D pdf-Datenblatt
Laden Sie das GRM0335C1H8R0BA01D-Datenblatt herunter	Murata Power Solutions Hersteller	Murata Power Solutions GRM0335C1H8R0BA01D	Murata Power Solutions Inc. GRM0335C1H8R0BA01D

Sie können auch interessiert sein:

 GRM0335C1H820JD01D Beschreibung: CAP CER 82PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H8R1BA01D Beschreibung: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H7R9BD01D Beschreibung: CAP CER 7.9PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0335C1H7R8CD01D Beschreibung: CAP CER 7.8PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H8R1CD01D Beschreibung: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H820JD01J Beschreibung: CAP CER 82PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0335C1H8R2BA01D Beschreibung: CAP CER 8.2PF 50V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Power Solutions Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H7R9CA01D Beschreibung: CAP CER 7.9PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H8R1DD01D Beschreibung: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0335C1H7R9DA01D Beschreibung: CAP CER 7.9PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H820JA01J Beschreibung: CAP CER 82PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H8R0CA01J Beschreibung: CAP CER 8PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0335C1H8R1DA01D Beschreibung: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H7R9DD01D Beschreibung: CAP CER 7.9PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H8R2BA01J Beschreibung: CAP CER 8.2PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0335C1H8R0DA01D Beschreibung: CAP CER 8PF 50V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H7R9BA01D Beschreibung: CAP CER 7.9PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H8R1BD01D Beschreibung: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0335C1H820JA01D Beschreibung: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H8R0DA01J Beschreibung: CAP CER 8PF 50V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Power Solutions Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H7R9CD01D Beschreibung: CAP CER 7.9PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0335C1H8R0CA01D Beschreibung: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H8R1CA01D Beschreibung: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H8R0BA01J Beschreibung: CAP CER 8PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0335C1H7R8DA01D Beschreibung: CAP CER 7.8PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H8R0DD01D Beschreibung: CAP CER 8PF 50V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H7R8DD01D Beschreibung: CAP CER 7.8PF 50V NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM0335C1H8R0DD01J Beschreibung: CAP CER 8PF 50V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H820GA01J Beschreibung: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0335C1H820GA01D Beschreibung: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0201 Hersteller: Murata Power Solutions 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