



CSTCR4M00G55-R0

Hersteller Teilenummer:	CSTCR4M00G55-R0
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CER RES 4.0000MHZ 39PF SMD
Datenblätter:	CSTCR4M00G55-R0(1).pdf CSTCR4M00G55-R0(2).pdf CSTCR4M00G55-R0(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

CSTCR4M00G55-R0 100% Neu Original 8300 pcs auf Lager, Finden Sie CSTCR4M00G55-R0 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CSTCR4M00G55-R0 kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CSTCR4M00G55-R0: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von CSTCR4M00G55-R0

Teilenummer	CSTCR4M00G55-R0	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	CERALOCK® CSTCR	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	3-SMD, Non-Standard	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-20 °C ~ 80 °C
detaillierte Beschreibung	4MHz Ceramic Resonator Built in Capacitor 39pF 60 Ohms -20 °C ~ 80 °C Surface Mount	Frequenz	4MHz
Größe / Dimension	0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm)	Art	Ceramic
Scheinwiderstand	60 Ohms	Eigenschaften	Built in Capacitor
Höhe	0.047" (1.19mm)	Kapazität	39pF
Frequenzstabilität	-	Frequenztoleranz	±0.5%
Andere Namen	490-5996-1	Bestandsmenge	8300 pcs Stock
Kategorie	Kristalle, Oszillatoren, Resonatoren > Resonatoren	Beschreibung	CER RES 4.0000MHZ 39PF SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In CSTCR4M00G55-R0 enthaltene Keywords

Murata Electronics CSTCR4M00G55-R0	CSTCR4M00G55-R0-Teil	CSTCR4M00G55-R0 Preis	CSTCR4M00G55-R0-Vertriebspartner
CSTCR4M00G55-R0 Technisch	CSTCR4M00G55-R0-Bestand	CSTCR4M00G55-R0 Inventar	CSTCR4M00G55-R0 Lieferant
CSTCR4M00G55-R0 Online-Bestellung	CSTCR4M00G55-R0 Anfrage	CSTCR4M00G55-R0-Bild	CSTCR4M00G55-R0 Bild
CSTCR4M00G55-R0 pdf	CSTCR4M00G55-R0 Datenblatt	CSTCR4M00G55-R0 Datenblatt	CSTCR4M00G55-R0 pdf-Datenblatt
Laden Sie das CSTCR4M00G55-R0-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics CSTCR4M00G55-R0	MURATA CSTCR4M00G55-R0
	Murata Electronics North America CSTCR4M00G55-R0	TOKO / Murata CSTCR4M00G55-R0	

Sie können auch interessiert sein:

<p>CSTCR4M09G55A-R0 Beschreibung: CSTCR4M09G55A-R0 MURATA SOP Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCG20M0V53-R0 Beschreibung: CSTCG20M0V53-R0 MURATA SOP Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCG32M0V51-R0 Beschreibung: CSTCG32M0V51-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCG33M2V53-R0 Beschreibung: CSTCG33M2V53-R0 MURATA O805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M00G33A-R0 Beschreibung: CSTCR4M00G33A-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCG22M5V53-R0 Beschreibung: CSTCG22M5V53-R0 MURATA O805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCR4M00G55-R0 Beschreibung: CSTCR4M00G55-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M19G53-R0 Beschreibung: CER RES 4.1900MHZ 15PF SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M00G55Z-R0 Beschreibung: CER RES 4.0000MHZ 39PF SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCG24M0V53-R0 Beschreibung: CSTCG24M0V53-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M09G55-R0 Beschreibung: CSTCR4M09G55-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M00G15B28-R0 Beschreibung: CSTCR4M00G15B28-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCR4M00G53-R0 Beschreibung: CER RES 4.0000MHZ 15PF SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M00G55A-R0 Beschreibung: CSTCR4M00G55A-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M00G15L07-R0 Beschreibung: CSTCR4M00G15L07-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCG24M0V53-R0 Beschreibung: CSTCG24M0V53-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M19G53A-R0 Beschreibung: CSTCR4M19G53A-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M33G53A-R0 Beschreibung: CSTCR4M33G53A-R0 MURATA SMD6 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCR4M09G53-R0 Beschreibung: CSTCR4M09G53-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCG25M0V51-R0 Beschreibung: CSTCG25M0V51-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M19G55A-R0 Beschreibung: CSTCR4M19G55A-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCR4M09G55B-R0 Beschreibung: CSTCR4M09G55B-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M00G53-R0 Beschreibung: CSTCR4M00G53-R0 MURATA SOP Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 15300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCG24M5V51-R0 Beschreibung: CSTCG24M5V51-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCR4M00G55B-R0 Beschreibung: CER RES 4.0000MHZ 39PF SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M16G55B-R0 Beschreibung: CSTCR4M16G55B-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M00G55W-R0 Beschreibung: CSTCR4M00G55W-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCR4M00G53A-R0 Beschreibung: CSTCR4M00G53A-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCR4M19G55B-R0 Beschreibung: CSTCR4M19G55B-R0 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCG27M0V51-R0 Beschreibung: CSTCG27M0V51-R0 MURATA O805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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