
	<h2 style="color: red;">CSTCE8M00G55-R0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CSTCE8M00G55-R0
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CER RES 8.0000MHZ 33PF SMD
Datenblätter:	1.CSTCE8M00G55-R0.pdf 2.CSTCE8M00G55-R0.pdf 3.CSTCE8M00G55-R0.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 91089 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CSTCE8M00G55-R0
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CER RES 8.0000MHZ 33PF SMD
Kategorie	Kristalle, Oszillatoren, Resonatoren > Resonatoren
Teilstatus	91089 pcs Stock
Serie	CERALOCK® CSTCE
Frequenz	8MHz
Betriebstemperatur	-20°C ~ 80°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.126" L x 0.051" W (3.20mm x 1.30mm)
Art	Ceramic
Scheinwiderstand	-
Eigenschaften	Built in Capacitor
Höhe	0.031" (0.79mm)
Kapazität	33pF
Verpackung / Gehäuse	3-SMD, Non-Standard
Frequenzstabilität	±0.2%
Frequenztoleranz	±0.5%
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CSTCE8M00G55-R0 ist neu im Original, Suche CSTCE8M00G55-R0 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CSTCE8M00G55-R0 Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CSTCE8M00G55-R0: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CSTCE8M00G52Z-R0 Murata Electronics CER RES 8.0000MHZ 10PF SMD</p>	 <p>CSTCE8M00G35A52 Murata Electronics CSTCE8M00G35A52 MURATA</p>	 <p>CSTCE8M00G55Z-R0 Murata Electronics CER RES 8.0000MHZ 33PF SMD</p>	 <p>CSTCE8M00G52-R0 Murata Electronics CER RES 8.0000MHZ 10PF SMD</p>
 <p>CSTCE8M00G35A52-R0 MURATA CSTCE8M00G35A52-R0 MURATA</p>	 <p>CSTCE8M00G55A-R0 Murata Electronics CER RES 8.0000MHZ 33PF SMD</p>	 <p>CSTCE8M00GH5L99-R0 Murata Electronics CER RES 8.0000MHZ 33PF SMD</p>	 <p>CSTCE8M00GH5C2W-R0 MURATA MURATA SMD</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ CSTCE16M9V53W-R0	↔ CSTCE16M9X53008-R0	⇒ CSTCE18M4V53-R0	D CSTCE18M4V53W-R0	↔ CSTCE18M7V53C-R0
⊣ CSTCE19M0V53-R0	⊛ CSTCE19M6V53-R0	D CSTCE20M0V13C08-R0	⇒ CSTCE20M0V13L99-R0	↔ CSTCE20M0V53-R0
⊛ CSTCE20M0V53A-R0	⊣ CSTCE20M0V53C-R0	⊛ CSTCE20M0V53W-R0	↔ CSTCE24M0XK1015-R0	↔ CSTCE27M1XK1K21-R0
D CSTCE27M1XK1K25-R0	⊛ CSTCE27M1XK1K27-R0	⊣ CSTCE30M0XS1001-R0	⊛ CSTCE48M0XT1001-R0	↔ CSTCE48MOXT1003-R0
⇒ CSTCE4M00G55-R0	↔ CSTCE8M00G15A3D-R0	⊛ CSTCE8M00G35A52	⊣ CSTCE8M00G35A52-R0	↔ CSTCE8M00G52A-R0
↔ CSTCE8M00G55A-R0	⇒ CSTCE8M00G55Z-R0	D CSTCE8M0G52-R0	⊛ CSTCE8M0G55-R0	⊣ CSTCE9M09G35
⊛ CSTCE9M20GZ2A01-R0	D CSTCE9M44G55-R0	⇒ CSTCE9M83G52-R0	↔ CSTCG20M0V53-R0	↔ CSTCG22M5V53-R0
⊣ CSTCG24M0V53-R0	⊛ CSTCG24M5V51-R0	↔ CSTCG24MOV53-R0	⇒ CSTCG25M0V51-R0	↔ CSTCG27M0V51-R0
⊛ CSTCG32M0V51-R0	⊣ CSTCG33M2V53-R0	⊛ CSTCR4M00G15B28-R0	D CSTCR4M00G15L07-R0	↔ CSTCR4M00G33A-R0
↔ CSTCR4M00G53-R0	⊛ CSTCR4M00G53-R0	⊣ CSTCR4M00G55-R0	⊛ CSTCR4M00G55-R0	↔ CSTCR4M00G55A-R0

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited