
	<h2 style="color: red;">GRT155C81A225ME13D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRT155C81A225ME13D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.2UF 10V X6S 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 GRT155C81A225ME13D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2548 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	GRT155C81A225ME13D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 10V X6S 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2548 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X6S
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	GRT
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	Automotive

GRT155C81A225ME13D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRT155C81A225ME13D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRT155C81A225ME13D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ GRT155C81A225ME13D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GRT155C81C474ME01D Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 16V X6S 0402</p>	 <p>GRT155C81A105ME01D Murata Electronics North America CAP CER 1UF 10V X6S 0402</p>	 <p>GRT155C81C225ME13D Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 16V X6S 0402</p>	 <p>GRT155C81A225KE13D Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 10V X6S 0402</p>
 <p>GRT155C81A105KE01D Murata Electronics North America CAP CER 1UF 10V X6S 0402</p>	 <p>GRT155C81C474KE01D Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 16V X6S 0402</p>	 <p>GRT155C81C474ME01D Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 16V X6S 0402</p>	 <p>GRT155C81C225KE13D Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 16V X6S 0402</p>

GRT155C81A225ME13D Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

GRT155C81A225ME13D Murata Electronics	GRT155C81A225ME13D Datenblatt	GRT155C81A225ME13D-Datenblätter	GRT155C81A225ME13D PDF	Murata Electronics GRT155C81A225ME13D
GRT155C81A225ME13D Electronic	GRT155C81A225ME13D-Komponenten	GRT155C81A225ME13D-Verteiler	GRT155C81A225ME13D-Bild	GRT155C81A225ME13D-Teil
GRT155C81A225ME13D Preis	GRT155C81A225ME13D Hersteller	GRT155C81A225ME13D Bild	GRT155C81A225ME13D Aktie	GRT155C81A225ME13D Inventar
GRT155C81A225ME13D Neu	GRT155C81A225ME13D Original	GRT155C81A225ME13D garantiert	GRT155C81A225ME13D RFQ	GRT155C81A225ME13D Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited