

	<h2 style="color: red;">GRT155C81C225ME13D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GRT155C81C225ME13D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.2UF 16V X6S 0402</p> <hr/> <p>Datenblätter:  GRT155C81C225ME13D.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2587 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	GRT155C81C225ME13D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 16V X6S 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2587 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
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

GRT155C81C225ME13D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRT155C81C225ME13D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRT155C81C225ME13D 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 GRT155C81C225ME13D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>GRT155C81C474KE01D Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 16V X6S 0402</p>	 <p>GRT155C81A225ME13D Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 10V X6S 0402</p>	 <p>GRT155C81C474ME01D Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 16V X6S 0402</p>	 <p>GRT155C81E224ME01D Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 25V X6S 0402</p>
 <p>GRT155C81E224KE01D Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 25V 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>	 <p>GRT155C81A225KE13D Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 10V X6S 0402</p>

GRT155C81C225ME13D Zugehöriges

Mehr

GRT155C81C225ME13D	GRT155C81C225ME13D	GRT155C81C225ME13D	GRT155C81C225ME13D	GRT155C81C225ME13D
GRT155C81C225ME13D Murata Electronics	GRT155C81C225ME13D Datenblatt	GRT155C81C225ME13D Datenblätter	GRT155C81C225ME13D PDF	GRT155C81C225ME13D Murata Electronics
GRT155C81C225ME13D Electronic	GRT155C81C225ME13D Komponenten	GRT155C81C225ME13D Verteiler	GRT155C81C225ME13D Bild	GRT155C81C225ME13D Teil
GRT155C81C225ME13D Preis	GRT155C81C225ME13D Hersteller	GRT155C81C225ME13D Bild	GRT155C81C225ME13D Aktie	GRT155C81C225ME13D Inventar
GRT155C81C225ME13D Neu	GRT155C81C225ME13D Original	GRT155C81C225ME13D garantiert	GRT155C81C225ME13D RFQ	GRT155C81C225ME13D Online bestellen