
	<p>GRT033R60J104KE01D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GRT033R60J104KE01D</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0201</p> <p>Datenblätter: 1.GRT033R60J104KE01D.pdf 2.GRT033R60J104KE01D.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	GRT033R60J104KE01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	GRT
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	490-16306-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0201 (0603)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

GRT033R60J104KE01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRT033R60J104KE01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRT033R60J104KE01D 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 GRT033R60J104KE01D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GRT033C81A104KE01D Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 10V X6S 0201</p>	 <p>GRT1-AD2 Omron Automation & Safety INPUT MODULE 2 ANALOG 24V</p>	 <p>GRT033R60J104ME01D Murata Electronics North America CHIP MONOLITHIC CER CAP</p>	 <p>GRT033R60J105ME13D Murata Electronics CAP CER 1UF 6.3V X5R 0201</p>
 <p>GRT1-CRT Omron Automation & Safety INTERFACE MODULE 64POS 24V</p>	 <p>GRT033C80J224KE01D Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 6.3V X6S 0201</p>	 <p>GRT-023 Master Appliance Corp. STRAIN RELIEF, SWITCH/BLOWER HOU</p>	 <p>GRT1-BT1-5 Omron Automation & Safety REPLACEMENT TERM BLOCKS PKG/5PCS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRT033R60J104KE01D Murata Electronics	GRT033R60J104KE01D Datenblatt	GRT033R60J104KE01D-Datenblätter	GRT033R60J104KE01D PDF	Murata Electronics
GRT033R60J104KE01D Electronic	GRT033R60J104KE01D-Komponenten	GRT033R60J104KE01D-Verteiler	GRT033R60J104KE01D-Bild	GRT033R60J104KE01D
GRT033R60J104KE01D Preis	GRT033R60J104KE01D Hersteller	GRT033R60J104KE01D Bild	GRT033R60J104KE01D Aktie	GRT033R60J104KE01D-Teil
GRT033R60J104KE01D Neu	GRT033R60J104KE01D Original	GRT033R60J104KE01D garantiert	GRT033R60J104KE01D RFQ	GRT033R60J104KE01D Inventar
				GRT033R60J104KE01D Online bestellen

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