



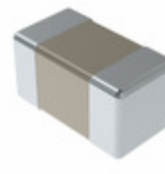
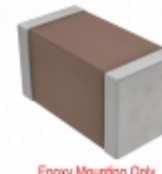
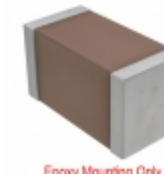
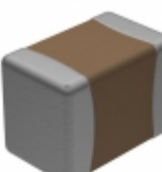


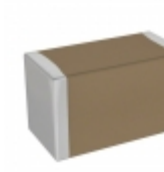
	<p>GCG31MR71E225JA12L</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GCG31MR71E225JA12L</p>
 <p>Epoxy Mounting Only</p>	<p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.2UF 25V X7R 1206</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.GCG31MR71E225JA12L.pdf</p> <p> 2.GCG31MR71E225JA12L.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>

Spezifikationen

Teilenummer	GCG31MR71E225JA12L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 25V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	GCG
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2.2µF ±5% 25V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	Automotive

GCG31MR71E225JA12L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCG31MR71E225JA12L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCG31MR71E225JA12L 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 GCG31MR71E225JA12L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GCG31CR71E475JA01L Murata Electronics CAP CER 4.7UF 25V X7R 1206</p>	 <p>C0603X361M5HAC7867 KEMET CAP CER 0603 360PF 50V ULTRA STA</p>	 <p>GCG188R91E474KA01D Murata Electronics CAP CER 0.47UF 25V X8R 0603</p>	 <p>GCG188R91H224KA01D Murata Electronics CAP CER 0.22UF 50V X8R 0603</p>
 <p>VJ0805Y823KXAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.082UF 50V X7R 0805</p>	 <p>K272M10X7RH5UL2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>C1206X102JAGEC7800 KEMET CAP CER 1206 1NF 250V COG 5%</p>	 <p>VJ0402D360JLXAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 36PF 25V COG/NP0 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GCG31MR71E225JA12L Murata Electronics	GCG31MR71E225JA12L Datenblatt	GCG31MR71E225JA12L-Datenblätter	GCG31MR71E225JA12L PDF	Murata Electronics
GCG31MR71E225JA12L Electronic	GCG31MR71E225JA12L-Komponenten	GCG31MR71E225JA12L-Verteiler	GCG31MR71E225JA12L-Bild	GCG31MR71E225JA12L
GCG31MR71E225JA12L Preis	GCG31MR71E225JA12L Hersteller	GCG31MR71E225JA12L Bild	GCG31MR71E225JA12L Aktie	GCG31MR71E225JA12L-Teil
GCG31MR71E225JA12L Neu	GCG31MR71E225JA12L Original	GCG31MR71E225JA12L garantiert	GCG31MR71E225JA12L RFQ	GCG31MR71E225JA12L Inventar
				GCG31MR71E225JA12L Online bestellen