
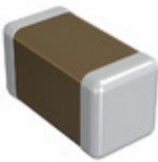


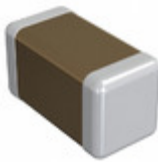




	<h2>GRM155C80G105KE02J</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GRM155C80G105KE02J</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1.0UF X6S 0402</p> <p>Datenblätter: 1.GRM155C80G105KE02J.pdf 2.GRM155C80G105KE02J.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	GRM155C80G105KE02J
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 1.0UF X6S 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X6S
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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	1µF ±10% 4V Ceramic Capacitor X6S 0402 (1005
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

GRM155C80G105KE02J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM155C80G105KE02J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM155C80G105KE02J 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 GRM155C80G105KE02J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GRM155C71H104KE19D Murata Electronics CAP CER 0.1UF 50V X7S 0402</p>	 <p>GRM155C80G105KE19D Murata Electronics North America CAP CER 1UF 4V X6S 0402</p>	 <p>GRM155C71H473JE19D Murata Electronics CAP CER 0.047UF 50V X7S 0402</p>	 <p>GRM155C80G105ME02D Murata Electronics CAP CER 1.0UF X6S 0402</p>
 <p>GRM155C80G105ME19D Murata Electronics North America CAP CER 1UF 4V X6S 0402</p>	 <p>GRM155C80G105ME02J Murata Electronics CAP CER 1.0UF X6S 0402</p>	 <p>GRM155C80G105KE19J Murata Electronics North America CAP CER 1UF 4V X6S 0402</p>	 <p>GRM155C80G105KE02D Murata Electronics CAP CER 1.0UF X6S 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM155C80G105KE02J Murata Electronics	GRM155C80G105KE02J Datenblatt	GRM155C80G105KE02J-Datenblätter	GRM155C80G105KE02J PDF	Murata Electronics
GRM155C80G105KE02J Electronic	GRM155C80G105KE02J-Komponenten	GRM155C80G105KE02J-Verteiler	GRM155C80G105KE02J-Bild	GRM155C80G105KE02J
GRM155C80G105KE02J Preis	GRM155C80G105KE02J Hersteller	GRM155C80G105KE02J Bild	GRM155C80G105KE02J Aktie	GRM155C80G105KE02J-Teil
GRM155C80G105KE02J Neu	GRM155C80G105KE02J Original	GRM155C80G105KE02J garantiert	GRM155C80G105KE02J RFQ	GRM155C80G105KE02J Inventar
				GRM155C80G105KE02J 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