

	<h2>GCM32ER71C226ME19K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GCM32ER71C226ME19K</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p> <p>Datenblätter: 1.GCM32ER71C226ME19K.pdf 2.GCM32ER71C226ME19K.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2701 pcs 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	GCM32ER71C226ME19K
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 22UF 16V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2701 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	GCM
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	Automotive

GCM32ER71C226ME19K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM32ER71C226ME19K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM32ER71C226ME19K 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 GCM32ER71C226ME19K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GCM32ER71C226KE19L Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p>	 <p>GCM32ER71E106KA57K Murata Electronics North America CAP CER 10UF 25V X7R 1210</p>	 <p>GCM32ER71C226KE17L MURATA MURATA SMD</p>	 <p>GCM32ER71C226KE14L MURATA GCM32ER71C226KE14L MURATA</p>
 <p>GCM32ER71A226ME12L Murata Electronics North America CAP CER 22UF 10V X7R 1210</p>	 <p>GCM32ER71C226KE17F MURATA GCM32ER71C226KE17F MURATA</p>	 <p>GCM32ER71E106KA14F MURATA GCM32ER71E106KA14F MURATA</p>	 <p>GCM32ER71E106KA59L MURATA GCM32ER71E106KA59L MURATA</p>

GCM32ER71C226ME19K Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

GCM32ER71C226ME19K Murata Electronics	GCM32ER71C226ME19K Datenblatt	GCM32ER71C226ME19K-Datenblätter	GCM32ER71C226ME19K PDF	Murata Electronics
GCM32ER71C226ME19K Electronic	GCM32ER71C226ME19K-Komponenten	GCM32ER71C226ME19K-Verteiler	GCM32ER71C226ME19K-Bild	GCM32ER71C226ME19K
GCM32ER71C226ME19K Preis	GCM32ER71C226ME19K Hersteller	GCM32ER71C226ME19K Bild	GCM32ER71C226ME19K Aktie	GCM32ER71C226ME19K-Teil
GCM32ER71C226ME19K Neu	GCM32ER71C226ME19K Original	GCM32ER71C226ME19K garantiert	GCM32ER71C226ME19K RFQ	GCM32ER71C226ME19K Inventar
				GCM32ER71C226ME19K 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