










	<p><b>GCM32ER70J476ME19L</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GCM32ER70J476ME19L</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 47UF 6.3V X7R 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.GCM32ER70J476ME19L.pdf</li> <li> 2.GCM32ER70J476ME19L.pdf</li> <li> 3.GCM32ER70J476ME19L.pdf</li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 61000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	GCM32ER70J476ME19L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 47UF 6.3V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	61000 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
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	47µF
Anwendungen	Automotive

GCM32ER70J476ME19L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM32ER70J476ME19L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM32ER70J476ME19L 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 GCM32ER70J476ME19L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GCM32EC7YA106KA03L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 35V X7S 1210</p>	 <p><b>GCM32ER71A226ME12K</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 10V X7R 1210</p>	 <p><b>GCM32EC71H106KA03L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 50V X7S 1210</p>	 <p><b>GCM32ER71A226KE12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 10V X7R 1210</p>
 <p><b>GCM32ER70J476KE19L</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 6.3V X7R 1210</p>	 <p><b>GCM32ER71A226ME12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 10V X7R 1210</p>	 <p><b>GCM32EC7YA106KA03K</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 35V X7S 1210</p>	 <p><b>GCM32ER71C226KE17F</b> MURATA GCM32ER71C226KE17F MURATA</p>

GCM32ER70J476ME19L Zugehöriges

Mehr

GCM32ER70J476ME19L Murata Electronics	GCM32ER70J476ME19L Datenblatt	GCM32ER70J476ME19L-Datenblätter	GCM32ER70J476ME19L PDF	Murata Electronics GCM32ER70J476ME19L
GCM32ER70J476ME19L Electronic	GCM32ER70J476ME19L-Komponenten	GCM32ER70J476ME19L-Verteiler	GCM32ER70J476ME19L-Bild	GCM32ER70J476ME19L-Teil
GCM32ER70J476ME19L Preis	GCM32ER70J476ME19L Hersteller	GCM32ER70J476ME19L Bild	GCM32ER70J476ME19L Aktie	GCM32ER70J476ME19L Inventar
GCM32ER70J476ME19L Neu	GCM32ER70J476ME19L Original	GCM32ER70J476ME19L garantiert	GCM32ER70J476ME19L RFQ	GCM32ER70J476ME19L 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