








	<h2 style="color: red;">GRM32ER71H105KA01L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GRM32ER71H105KA01L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 50V X7R 1210
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GRM32ER71H105KA01L.pdf</a> <a href="#">2.GRM32ER71H105KA01L.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2781 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	GRM32ER71H105KA01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2781 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	490-16307-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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% 50V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225)
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32ER71H105KA01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32ER71H105KA01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32ER71H105KA01L 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 GRM32ER71H105KA01L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>GRM32ER71H106KA12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 50V X7R 1210	 <b>GRM32ER71H475KA88L</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210	 <b>GRM32ER71E226ME15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 25V X7R 1210	 <b>GRM32ER71H475KA88K</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210
 <b>GRM32ER71E226KE15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 25V X7R 1210	 <b>GRM32ER71C226MEA8L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X7R 1210	 <b>GRM32ER71H475KA88</b>	 <b>GRM32ER71H106MA12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 50V X7R 1210

### GRM32ER71H105KA01L Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

GRM32ER71H105KA01L Murata Electronics	GRM32ER71H105KA01L Datenblatt	GRM32ER71H105KA01L-Datenblätter	GRM32ER71H105KA01L PDF	Murata Electronics
GRM32ER71H105KA01L Electronic	GRM32ER71H105KA01L-Komponenten	GRM32ER71H105KA01L-Verteiler	GRM32ER71H105KA01L-Bild	GRM32ER71H105KA01L
GRM32ER71H105KA01L Preis	GRM32ER71H105KA01L Hersteller	GRM32ER71H105KA01L Bild	GRM32ER71H105KA01L Aktie	GRM32ER71H105KA01L-Teil
GRM32ER71H105KA01L Neu	GRM32ER71H105KA01L Original	GRM32ER71H105KA01L garantiert	GRM32ER71H105KA01L RFQ	GRM32ER71H105KA01L Inventar
				GRM32ER71H105KA01L Online bestellen