
	<h2 style="color: red;">GRM31BR73A332KW01L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GRM31BR73A332KW01L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 3300PF 1KV X7R 1206
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GRM31BR73A332KW01L.pdf</a> <a href="#">2.GRM31BR73A332KW01L.pdf</a> <a href="#">3.GRM31BR73A332KW01L.pdf</a> <a href="#">4.GRM31BR73A332KW01L.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2713 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	GRM31BR73A332KW01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 3300PF 1KV X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2713 pcs Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

GRM31BR73A332KW01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM31BR73A332KW01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM31BR73A332KW01L 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 GRM31BR73A332KW01L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>GRM31BR73A152KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 1500PF 1KV X7R 1206</p>	 <p><b>GRM31BR73A471KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 470PF 1KV X7R 1206</p>	 <p><b>GRM31BR73A222KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 1KV X7R 1206</p>	 <p><b>GRM31BR73A102KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 1KV X7R 1206</p>
 <p><b>GRM31C5C1E104JA01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 25V COG/NPO 1206</p>	 <p><b>GRM31BR73A681KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 1KV X7R 1206</p>	 <p><b>GRM31BR72J682KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM31BR73A222KW75L</b> MURATA MURATA SMD</p>

### GRM31BR73A332KW01L Zugehöriges

Mehr

GRM31BR73A332KW01L Murata Electronics	GRM31BR73A332KW01L Datenblatt	GRM31BR73A332KW01L-Datenblätter	GRM31BR73A332KW01L PDF	Murata Electronics GRM31BR73A332KW01L
GRM31BR73A332KW01L Electronic	GRM31BR73A332KW01L-Komponenten	GRM31BR73A332KW01L-Verteiler	GRM31BR73A332KW01L-Bild	GRM31BR73A332KW01L-Teil
GRM31BR73A332KW01L Aktie	GRM31BR73A332KW01L Inventar	GRM31BR73A332KW01L Preis	GRM31BR73A332KW01L Hersteller	GRM31BR73A332KW01L Bild
GRM31BR73A332KW01L RFQ	GRM31BR73A332KW01L Online bestellen	GRM31BR73A332KW01L Neu	GRM31BR73A332KW01L Original	GRM31BR73A332KW01L garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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