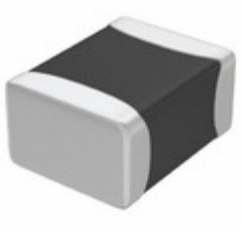








	<h2>GRM32DR72J333KW01L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM32DR72J333KW01L
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.033UF 630V X7R 1210
	Datenblätter:	1.GRM32DR72J333KW01L.pdf 2.GRM32DR72J333KW01L.pdf 3.GRM32DR72J333KW01L.pdf 4.GRM32DR72J333KW01L.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2771 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GRM32DR72J333KW01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 630V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2771 pcs Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32DR72J333KW01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32DR72J333KW01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32DR72J333KW01L 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 GRM32DR72J333KW01L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GRM32DR73A223KW01L Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 1KV X7R 1210</p>	 <p>GRM32DR72D104KW01L Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 200V X7R 1210</p>	 <p>GRM32DR73A153KW01L Murata Electronics North America CAP CER 0.015UF 1KV X7R 1210</p>	 <p>GRM32EB11A106KA01L MURATA GRM32EB11A106KA01L MURATA</p>
 <p>GRM32DR72H104KW10L Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210</p>	 <p>GRM32DR72E224KW01L Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 250V X7R 1210</p>	 <p>GRM32EB11A106KC01L MURATA GRM32EB11A106KC01L MURATA</p>	 <p>GRM32DR72D224KW01L Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 200V X7R 1210</p>

GRM32DR72J333KW01L Zugehöriges Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>GRM32DR72J333KW01L Murata Electronics</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L Datenblatt</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L-Datenblätter</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L PDF</p>	<p>Murata Electronics</p> <p>GRM32DR72J333KW01L</p>
<p>GRM32DR72J333KW01L Electronic</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L-Komponenten</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L-Verteiler</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L-Bild</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L-Teil</p>
<p>GRM32DR72J333KW01L Preis</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L Hersteller</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L Bild</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L Aktie</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L Inventar</p>
<p>GRM32DR72J333KW01L Neu</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L Original</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L garantiert</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L RFQ</p>	<p>GRM32DR72J333KW01L Online bestellen</p>