





 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2 style="color: #e67e22;">GC321AD72E153KX01D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GC321AD72E153KX01D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.015UF 250V X7T 0805
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GC321AD72E153KX01D.pdf</a> <a href="#">2.GC321AD72E153KX01D.pdf</a> <a href="#">3.GC321AD72E153KX01D.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	GC321AD72E153KX01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.015UF 250V X7T 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GC3
Spannung - Nennwert	250V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.015µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7T
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GC321AD72E153KX01D ist neu im Original, Suche GC321AD72E153KX01D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GC321AD72E153KX01D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GC321AD72E153KX01D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>GC321BD72E223KX03L</b> Murata Electronics CAP CER 0.022UF 250V X7T 0805</p>	 <p><b>GC30U-4P1J</b> MEAN WELL BATT CHRGR LEAD ACID 14.3V 2.09A</p>	 <p><b>GC3210W</b> GRANDCH GC3210W GRANDCH</p>	 <p><b>GC330A36-C4P</b> MEAN WELL BATT CHRGR LEAD ACID 40.8V 6.4A</p>
 <p><b>GC331AD72W103KX01D</b> Murata Electronics CAP CER 10000PF 450V X7T 1206</p>	 <p><b>GC30U-6P1J</b> MEAN WELL BATT CHRGR LEAD ACID 28.6V 1.04A</p>	 <p><b>GC330A48-C4P</b> MEAN WELL BATT CHRGR LEAD ACID 54.4V 4.8A</p>	 <p><b>GC30U-2P1J</b> MEAN WELL BATT CHARGER LEAD ACID 8.4V 3A</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                      |                      |                      |                      |                      |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| ⊛ 06031A100JAT7A     | ↔ 06033A200JAT2A     | ⇒ 06033U101JAT2A     | D 6R6MB15L-060AHX-01 | ⇒ CY7C1357C-100BZXC  |
| ⊣ GC321AD72E103KX01D | ⊛ GC321BD72E223KX03L | D GC331AD72E333KX01D | ⇒ GC331AD72W103KX01D | ⇒ GC331AD72W153KX01D |
| ⊛ GC331BD72E473KX01L | ⊣ GC331BD72J103KX01L | ⊛ GC331BD72W223KX01L | ↔ GC331BD72W333KX01L | ⇒ GC331CD72E683KX03L |
| D GC331CD72J153KX03L | ⊛ GC331CD72W473KX03L | ⊣ GC332DD72E154KX01L | ⊛ GC332DD72J333KX01L | ⇒ GC332DD72J473KX01L |
| ⇒ GC332DD72W104KX01L | ↔ GC332DD72W683KX01L | ⊛ GC332QD72E104KX01L | ⊣ GC332QD72J223KX01L | ⇒ GC343DD72E334KX01L |
| ↔ GC343DD72J683KX01L | ⇒ GC343DD72W154KX01L | D GC343QD72E224KX01L | ⊛ GC355DD72E474KX01L | ⊣ GC355DD72E684KX01L |
| ⊛ GC355DD72J104KX01L | D GC355DD72J154KX01L | ⇒ GC355DD72W224KX01L | ↔ GC355DD72W334KX01L | ⇒ GC355DD72W474KX01L |
| ⊣ GC355XD72E105KX05L | ⊛ GC355XD72J224KX05L | ↔ GC355XD72J274KX05L | ⇒ GC355XD72J274KX05L | ⇒ GRM0225C1E7R9DDAEL |
| ⊛ IRFR310TRL PBF     | ⊣ IRFU5305PBF        | ⊛ LP2992IM5-3.3      | D MDA200A1200V       | ⇒ MT28F800B3WG-10T   |
| ↔ RF9812TR13HW       | ⊛ SK30GARL067E       | ⊣ SN75C185DWR        | ⊛ SW18CXC14C         | ⇒ TC1SS400           |