





	<h2 style="color: red;">GA355ER7GB333KW01L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">GA355ER7GB333KW01L</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.033UF 250VAC X7R 2220
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GA355ER7GB333KW01L.pdf</a>	
	<a href="#">2.GA355ER7GB333KW01L.pdf</a>	
	<a href="#">3.GA355ER7GB333KW01L.pdf</a>	
	<a href="#">4.GA355ER7GB333KW01L.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">GA355ER7GB333KW01L</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 250VAC X7R 2220
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GA3
Spannung - Nennwert	250VAC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	X2
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.033µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Safety
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GA355ER7GB333KW01L ist neu im Original, Suche GA355ER7GB333KW01L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GA355ER7GB333KW01L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GA355ER7GB333KW01L: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>GA355DR7GC332KY02L</b> MURATA MURATA 2220C</p>	 <p><b>GA355QR7GF182KW01L</b> Murata Electronics CAP CER 1800PF 250VAC X7R 2220</p>	 <p><b>GA355DR7GC222KY02L</b> MURATA GA355DR7GC222KY02L MURATA</p>	 <p><b>GA355QR7GF222KW01L</b> Murata Electronics CAP CER 2200PF 250VAC X7R 2220</p>
 <p><b>GA355QR7GB103KW01L</b> Murata Electronics CAP CER 10000PF 250VAC X7R 2220</p>	 <p><b>GA355QR7GB153KW01L</b> Murata Electronics CAP CER 0.015UF 250VAC X7R 2220</p>	 <p><b>GA355ER7GB473KW01L</b> Murata Electronics CAP CER 0.047UF 250VAC X7R 2220</p>	 <p><b>GA355DR7GF472KW01L</b> Murata Electronics CAP CER 4700PF 250VAC X7R 2220</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                    |                    |                    |                    |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| GA342A1XGF470JW31L | GA342A1XGF560JW31L | GA342A1XGF680JW31L | GA342A1XGF820JW31L | GA342D1XGD100JY02L |
| GA342D1XGD120JY02L | GA342D1XGD150JY02L | GA342D1XGD180JY02L | GA342D1XGD220JY02L | GA342D1XGF100JY02L |
| GA342D1XGF120JY02L | GA342D1XGF150JY02L | GA342D1XGF180JY02L | GA342D1XGF220JY02L | GA342D1XGF330JY02L |
| GA342DR7GF102KW02L | GA342DR7GF221KW02L | GA342DR7GF331KW02L | GA342QR7GD101KW01L | GA342QR7GD102KW01L |
| GA342QR7GD151KW01L | GA342QR7GD152KW01L | GA342QR7GD221KW01L | GA342QR7GD331KW01L | GA342QR7GD471KW01L |
| GA342QR7GD681KW01L | GA342QR7GF101KW01L | GA342QR7GF151KW01L | GA343DR7GD472KW01L | GA343QR7GD182KW01L |
| GA343QR7GD222KW01L | GA352QR7GF102KW01L | GA352QR7GF152KW01L | GA355DR7GB103KY02L | GA355DR7GB153KY02L |
| GA355DR7GB223KW01L | GA355DR7GC101KY02L | GA355DR7GC102KY02L | GA355DR7GC221KY02L | GA355DR7GC222KY02L |
| GA355DR7GC472KY02L | GA355DR7GF472KW01L | GA355ER7GB473KW01L | GA355QR7GB103KW01L | GA355QR7GB153KW01L |
| GA355QR7GF182KW01L | GA355QR7GF222KW01L | GA355QR7GF332KW01L | GA355XR7GB333KY06L | GA355XR7GB563KW06L |

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited