
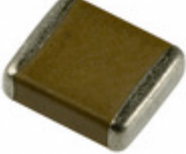

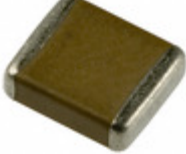


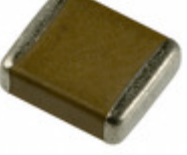
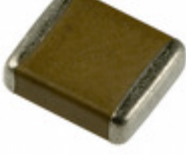

	<h2 style="color: red;">GA352QR7GF681KW01L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 680PF 250VAC X7R 2211
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GA352QR7GF681KW01L.pdf</a> <a href="#">2.GA352QR7GF681KW01L.pdf</a> <a href="#">3.GA352QR7GF681KW01L.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="#">GA352QR7GF681KW01L</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 680PF 250VAC X7R 2211
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	250VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.224" L x 0.110" W (5.70mm x 2.80mm)
Serie	GA3
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2211 (5728 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	680pF
Anwendungen	Safety

GA352QR7GF681KW01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GA352QR7GF681KW01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GA352QR7GF681KW01L 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 GA352QR7GF681KW01L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>GA355DR7GB153KY02L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.015UF 250VAC X7R 2220</p>	 <p><b>GA352QR7GF471KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 470PF 250VAC X7R 2211</p>	 <p><b>GA355DR7GB103KY02L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 250VAC X7R 2220</p>	 <p><b>GA352QR7GF331KW31L</b> Murata Electronics CAP CER 330PF 250V X7R 2211</p>
 <p><b>GA355DR7GC101KY02L</b> MURATA GA355DR7GC101KY02L MURATA</p>	 <p><b>GA355DR7GC102KY02L</b> Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 250VAC X7R 2220</p>	 <p><b>GA355DR7GB223KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 250VAC X7R 2220</p>	 <p><b>GA352QR7GF221KW31L</b> Murata Electronics North America CAP CER 220PF 250V X7R 2211</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">GA352QR7GF681KW01L Murata Electronics</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L Datenblatt</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L-Datenblätter</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics GA352QR7GF681KW01L</a>
<a href="#">GA352QR7GF681KW01L Electronic</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L-Komponenten</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L-Verteiler</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L-Bild</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L-Teil</a>
<a href="#">GA352QR7GF681KW01L Aktie</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L Inventar</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L Preis</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L Hersteller</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L Bild</a>
<a href="#">GA352QR7GF681KW01L RFQ</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L Online bestellen</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L Neu</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L Original</a>	<a href="#">GA352QR7GF681KW01L garantiert</a>