











	<h2 style="color: red;">GJ821BR71H105KA12L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">GJ821BR71H105KA12L</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 50V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">GJ821BR71H105KA12L.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2741 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">GJ821BR71H105KA12L</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2741 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	GJ8
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

GJ821BR71H105KA12L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GJ821BR71H105KA12L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GJ821BR71H105KA12L 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 GJ821BR71H105KA12L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2220J1K00472GFR</b> Knowles Syfer CAP CER 4700PF 1000V COG 2220</p>	 <p><b>GJ85L02H</b> G G TO-252</p>	 <p><b>GJ831CR61E106KE83L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 25V X5R 1206</p>	 <p><b>GJ831CR71H475KA12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>0805J0100182MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1800PF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>GJ832ER7YA106KA12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 35V X7R 1210</p>	 <p><b>C325C183G1G5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.018UF 100V COG RADIAL</p>	 <p><b>SR122C331KAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R RADIAL</p>

### GJ821BR71H105KA12L Zugehöriges

Mehr

GJ821BR71H105KA12L Murata Electronics	GJ821BR71H105KA12L Datenblatt	GJ821BR71H105KA12L-Datenblätter	GJ821BR71H105KA12L PDF	Murata Electronics GJ821BR71H105KA12L
GJ821BR71H105KA12L Electronic	GJ821BR71H105KA12L-Komponenten	GJ821BR71H105KA12L-Verteiler	GJ821BR71H105KA12L-Bild	GJ821BR71H105KA12L-Teil
GJ821BR71H105KA12L Preis	GJ821BR71H105KA12L Hersteller	GJ821BR71H105KA12L Bild	GJ821BR71H105KA12L Aktie	GJ821BR71H105KA12L Inventar
GJ821BR71H105KA12L Neu	GJ821BR71H105KA12L Original	GJ821BR71H105KA12L garantiert	GJ821BR71H105KA12L RFQ	GJ821BR71H105KA12L Online bestellen

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