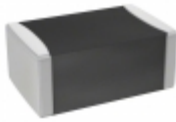
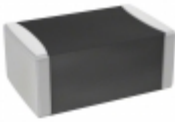
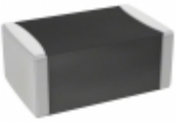
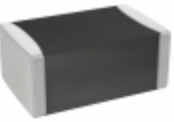
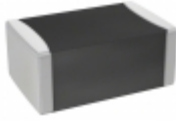
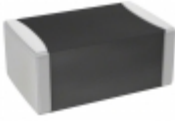


	<p><b>GCJ21BR71E105KA12L</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GCJ21BR71E105KA12L</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GCJ21BR71E105KA12L.pdf</a> <a href="#">2.GCJ21BR71E105KA12L.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	GCJ21BR71E105KA12L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 1UF 25V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GCJ
Spannung - Nennwert	25V
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	Soft Termination
Kapazität	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GCJ21BR71E105KA12L ist neu im Original, Suche GCJ21BR71E105KA12L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GCJ21BR71E105KA12L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GCJ21BR71E105KA12L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>GCJ21BR71H105KA01L</b> Murata Electronics CAP CER 1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>GCJ21BR71C225KA13L</b> Murata Electronics CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>GCJ21BR71A106KE01L</b> Murata Electronics CAP CER 10UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>GCJ21BR71C475KA01L</b> Murata Electronics CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805</p>
 <p><b>GCJ21BR71H224KA01L</b> Murata Electronics CAP CER 0.22UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>GCJ21BR71H104KA01L</b> Murata Electronics CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>GCJ21BL81E105KA01L</b> Murata Electronics CAP CER 1UF 25V X8L 0805</p>	 <p><b>GCJ21BL81H104KA01L</b> Murata Electronics CAP CER 0.1UF 50V X8L 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ GCJ216R71H472KA01D	↔ GCJ216R71H682KA01D	⇒ GCJ216R72A102KA01D	D GCJ216R72A103KA01D	⇒ GCJ216R72A152KA01D
⊣ GCJ216R72A153KA01D	⚙ GCJ216R72A222KA01D	D GCJ216R72A223KA01D	⇒ GCJ216R72A332KA01D	⇒ GCJ216R72A472KA01D
⚙ GCJ216R72A682KA01D	⊣ GCJ219R71C105KA01D	⚙ GCJ219R71H333KA01D	↔ GCJ219R71H334KA12D	⇒ GCJ219R72A333KA01D
D GCJ21AR72E102KXJ1D	⚙ GCJ21AR72E152KXJ1D	⊣ GCJ21AR72E222KXJ1D	⚙ GCJ21AR72E332KXJ1D	⇒ GCJ21AR72E472KXJ1D
⇒ GCJ21AR72E682KXJ1D	↔ GCJ21BC72A105KE02L	⚙ GCJ21BR71A106KE01L	⊣ GCJ21BR71C225KA13L	⇒ GCJ21BR71C475KA01L
↔ GCJ21BR71H104KA01L	⇒ GCJ21BR71H105KA01L	D GCJ21BR71H224KA01L	⚙ GCJ21BR71H473KA01L	⊣ GCJ21BR71H474KA12L
⚙ GCJ21BR71H683KA01L	D GCJ21BR72A104KA01L	⇒ GCJ21BR72A473KA01L	↔ GCJ21BR72A683KA01L	⇒ GCJ21BR72E103KXJ3L
⊣ GCJ21BR72E153KXJ3L	⚙ GCJ21BR72E223KXJ3L	↔ GCJ31BR72E153KXJ1L	⇒ GCJ31BR72E223KXJ1L	⇒ GCJ31BR72E683KXJ1L
⚙ GCJ31BR72J102KXJ1L	⊣ GCJ31BR72J103KXJ1L	⚙ GCJ31BR72J152KXJ1L	D GCJ31BR72J222KXJ1L	⇒ GCJ31BR72J332KXJ1L
↔ GCJ31BR72J472KXJ1L	⚙ GCJ31BR72J682KXJ1L	⊣ GCJ31BR73A102KXJ1L	⚙ GCJ31BR73A152KXJ1L	⇒ GCJ31BR73A222KXJ1L

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