
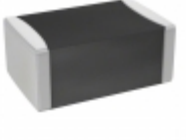
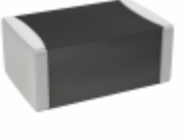
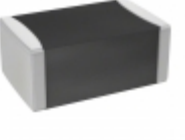

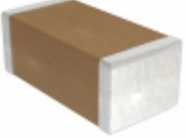

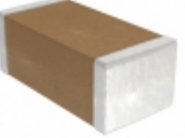
	<p>GRJ21BR72E223KWJ3L</p> <p>Hersteller-Teilenummer: GRJ21BR72E223KWJ3L</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 250V X7R 0805</p> <p>Datenblätter: 1.GRJ21BR72E223KWJ3L.pdf 2.GRJ21BR72E223KWJ3L.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

Spezifikationen

Teilenummer	GRJ21BR72E223KWJ3L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 250V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GRJ
Spannung - Nennwert	250V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
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	0.022µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GRJ21BR72E223KWJ3L ist neu im Original, Suche GRJ21BR72E223KWJ3L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRJ21BR72E223KWJ3L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRJ21BR72E223KWJ3L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GRJ31BR72E153KWJ1L Murata Electronics CAP CER 0.015UF 250V X7R 1206</p>	 <p>GRJ21BR72E223KWJ3L Murata Power Solutions CAP CER 0.022UF 250V X7R 0805</p>	 <p>GRJ21BR72E103KWJ3L Murata Electronics CAP CER 10000PF 250V X7R 0805</p>	 <p>GRJ21BR72E153KWJ3L Murata Power Solutions CAP CER 0.015UF 250V X7R 0805</p>
 <p>GRJ319R71H104KE11L Murata Electronics CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p>GRJ31BR72E683KWJ1L Murata Electronics CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206</p>	 <p>GRJ21BR72A473KE01L Murata Electronics CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805</p>	 <p>GRJ31BR72E223KWJ1L Murata Electronics CAP CER 0.022UF 250V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ GRJ21AR72E152KWJ1D	↔ GRJ21AR72E222KWJ1D	⇒ GRJ21AR72E222KWJ1D	D GRJ21AR72E332KWJ1D	⇒ GRJ21AR72E332KWJ1D
⊣ GRJ21AR72E472KWJ1D	⚙ GRJ21AR72E682KWJ1D	D GRJ21AR72E682KWJ1D	⇒ GRJ21BC72A105KE11L	⇒ GRJ21BR71A106KE01L
⚙ GRJ21BR71C475KE01L	⊣ GRJ21BR71E105KE11L	⚙ GRJ21BR71E225KE01L	↔ GRJ21BR71E225KE01L	⇒ GRJ21BR71H104KE01L
D GRJ21BR71H105KE01L	⚙ GRJ21BR71H224KE01L	⊣ GRJ21BR71H473KE01L	⚙ GRJ21BR71H474KE01L	⇒ GRJ21BR72A104KE01L
⇒ GRJ21BR72A473KE01L	↔ GRJ21BR72E103KWJ3L	⚙ GRJ21BR72E153KWJ3L	⊣ GRJ21BR72E153KWJ3L	⇒ GRJ21BR72E223KWJ3L
↔ GRJ319R71H104KE11L	⇒ GRJ319R72A104KE11L	D GRJ31BR72E153KWJ1L	⚙ GRJ31BR72E223KWJ1L	⊣ GRJ31BR72E683KWJ1L
⚙ GRJ31BR72J102KWJ1L	D GRJ31BR72J103KWJ1L	⇒ GRJ31BR72J152KWJ1L	↔ GRJ31BR72J222KWJ1L	⇒ GRJ31BR72J332KWJ1L
⊣ GRJ31BR72J472KWJ1L	⚙ GRJ31BR72J682KWJ1L	↔ GRJ31BR73A102KWJ1L	⇒ GRJ31BR73A152KWJ1L	⇒ GRJ31BR73A222KWJ1L
⚙ GRJ31BR73A332KWJ1L	⊣ GRJ31BR73A471KWJ1L	⚙ GRJ31BR73A471KWJ1L	D GRJ31BR73A472KWJ1L	⇒ GRJ31BR73A681KWJ1L
↔ GRJ31CC71E106KE11L	⚙ GRJ31CC71H475KE11L	⊣ GRJ31CR61E106KE11L	⚙ GRJ31CR70J226KE12L	⇒ GRJ31CR71A106KE11L

Contact us: 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