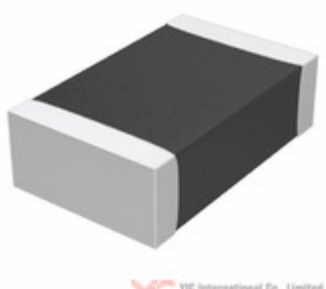


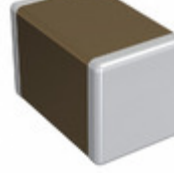




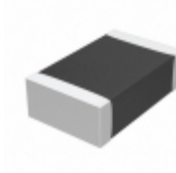
	<h2 style="color: red;">GCE216R72A472KA01D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GCE216R72A472KA01D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4700PF 100V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.GCE216R72A472KA01D.pdf 2.GCE216R72A472KA01D.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GCE216R72A472KA01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4700PF 100V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GCE
Spannung - Nennwert	100V
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	Open Mode, Soft Termination
Kapazität	4700pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GCE216R72A472KA01D ist neu im Original, Suche GCE216R72A472KA01D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GCE216R72A472KA01D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GCE216R72A472KA01D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GCE216R72A102KA01D Murata Electronics CAP CER 1000PF 100V X7R 0805</p>	 <p>GCE21BR71H223KA01L Murata Electronics CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805</p>	 <p>GCE21BR71H104KA01L Murata Electronics CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p>GCE21BR72A104KA01L Murata Electronics CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805</p>
 <p>GCE21BR71H473KA01L Murata Electronics CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>	 <p>GCE216R71H102KA01D Murata Electronics CAP CER 1000PF 50V X7R 0805</p>	 <p>GCE216R72A222KA01D Murata Electronics CAP CER 2200PF 100V X7R 0805</p>	 <p>GCE216R71H222KA01D Murata Electronics CAP CER 2200PF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| ⊗ 6DI75MA-060 | ↔ 6RI100G160B | ⇒ AAT3524IGY-3.08 | D CC0603FRNPO9BN561 | ⇒ CS5174ED8G |
| ⊣ CSG3001-18A04 | ⊗ EC24C08ANE | D FDS6644-NL | ⇒ FOD617B3SD | ⇒ GCE188R71H102KA01D |
| ⊗ GCE188R71H103KA01D | ⊣ GCE188R71H222KA01D | ⊗ GCE188R71H223KA01D | ↔ GCE188R71H472KA01D | ⇒ GCE188R72A102KA01D |
| D GCE188R72A103KA01D | ⊗ GCE188R72A222KA01D | ⊣ GCE188R72A472KA01D | ⊗ GCE216R71H102KA01D | ⇒ GCE216R71H222KA01D |
| ⇒ GCE216R71H472KA01D | ↔ GCE216R72A102KA01D | ⊗ GCE216R72A222KA01D | ⊣ GCE21BR71H223KA01L | ⇒ GCE21BR71H473KA01L |
| ↔ GCE21BR72A103KA01L | ⇒ GCE21BR72A104KA01L | D GRM0335C1HR40BD01D | ⊗ HSMC-A101-S30J1 | ⊣ LA5772MP |
| ⊗ LES010ZE-3N | D LH28F160S5T-L70A | ⇒ LT1521CST-3.3#TRPBF | ↔ LT3010EMS8E#TRPBF | ⇒ LTC4268IDKD-1#TRPBF |
| ⊣ MBN1200D33AW | ⊗ MC14001UBAL | ↔ MGSF3441VT1 | ⇒ MMSZ5250BT1 | ⇒ PCF8582E-2 |
| ⊗ PTMB75E6C | ⊣ R1200CH10FK0 | ⊗ SG6841DZ | D SKKH41/12D | ⇒ SMBJ110A-E3/52 |
| ↔ SP6205ER-L/TR | ⊗ STLVDS31BD | ⊣ VI-26X-IX | ⊗ ZP8000A1800V | ⇒ ZUS1R52405 |

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