

 	<b>GCE188R72A472KA01D</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> GCE188R72A472KA01D <b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 100V X7R 0603 <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GCE188R72A472KA01D.pdf</a> <a href="#">2.GCE188R72A472KA01D.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
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	GCE188R72A472KA01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4700PF 100V X7R 0603
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	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Open Mode, Soft Termination
Kapazität	4700pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GCE188R72A472KA01D ist neu im Original, Suche GCE188R72A472KA01D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GCE188R72A472KA01D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GCE188R72A472KA01D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>GCE18DHRN-T9410</b> Sullins Connector Solutions CONN PCI EXP FEMALE 36POS 0.039	 <b>GCE188R71H472KA01D</b> Murata Electronics CAP CER 4700PF 50V X7R 0603	 <b>GCE20DHFR</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 40POS 0.039	 <b>GCE20DHFD</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 40POS 0.039
 <b>GCE188R71H223KA01D</b> Murata Electronics CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	 <b>GCE188R72A102KA01D</b> Murata Electronics CAP CER 1000PF 100V X7R 0603	 <b>GCE188R72A222KA01D</b> Murata Electronics CAP CER 2200PF 100V X7R 0603	 <b>GCE188R72A103KA01D</b> Murata Electronics CAP CER 10000PF 100V X7R 0603

### heiße Teile

Mehr

⊕ 0201YC821JAT2A	↔ 06035U7R5BAT2A	⇒ AD815ARB	D ADP1111AR-5	⇒ APL1085FC
⊖ CC1210JKX7R9BB104	⊕ CD4098BE	D CSD17577Q3A	⇒ DB2S30800L	⇒ GCE188R71H102KA01D
⊕ GCE188R71H103KA01D	⊖ GCE188R71H222KA01D	⊕ GCE188R71H223KA01D	↔ GCE188R71H472KA01D	⇒ GCE188R72A102KA01D
D GCE188R72A103KA01D	⊕ GCE188R72A222KA01D	⊖ GCE216R71H102KA01D	⊕ GCE216R71H222KA01D	⇒ GCE216R71H472KA01D
⇒ GCE216R72A102KA01D	↔ GCE216R72A222KA01D	⊕ GCE216R72A472KA01D	⊖ GCE21BR71H223KA01L	⇒ GCE21BR71H473KA01L
↔ GCE21BR72A103KA01L	⇒ GCE21BR72A104KA01L	D GRM0225C1E7R7CDAEL	⊕ IPI120N06S4-H1	⊖ IRKD91/06A
⊕ ISL6565ACVZ	D KA78L06AZTA	⇒ LBWA19XSLZ-436	↔ M56755FP	⇒ MAX3244EEWI
⊖ MMSZ5257B	⊕ MT8979AE	↔ NLCV25T-1R5M-EFD	⇒ PL2303-HX	⇒ PSEI2X161/06
⊕ R3370ZC10E	⊖ RFBPB1608060A9T	⊕ SN75ALS173NSR	D SP3072EMN-L	⇒ TDB4W-1205S
↔ TPS3808G33MDBVR	⊕ UCC2961D	⊖ UPG2214TB-E4	⊕ VI-ARM-C1G	⇒ XC6204D302MR

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