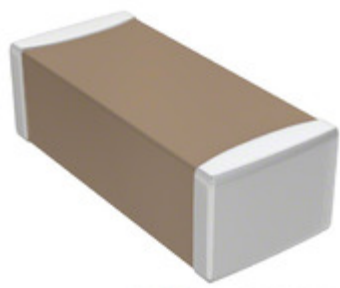
	<h2 style="color: #e67e22;">GR442QR73D101KW01L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GR442QR73D101KW01L
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 100PF 2KV X7R 1808
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.GR442QR73D101KW01L.pdf 2.GR442QR73D101KW01L.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GR442QR73D101KW01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 100PF 2KV X7R 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2000 pcs Stock
Serie	GR4
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	100pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GR442QR73D101KW01L ist neu im Original, Suche GR442QR73D101KW01L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GR442QR73D101KW01L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GR442QR73D101KW01L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 GR431BR7LA102KW66L MURATA MURATA SMD	 GR43A103SW1 DALE DALE SMD	 GR442QR73D152KW01L Murata Electronics CAP CER 1500PF 2KV X7R 1808	 GR442QR73D121KW01L Murata Electronics CAP CER 120PF 2KV X7R 1808
 GR442QR73D122KW01L Murata Electronics CAP CER 1200PF 2KV X7R 1808	 GR442DR73D102KW02L MURATA GR442DR73D102KW02L MURATA	 GR442QR73D102KW01L Murata Electronics CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808	 GR442QR73D181KW01L Murata Electronics CAP CER 180PF 2KV X7R 1808

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|
| ⚙️ AQW257AWB02 | ↔️ BSS84DWQ-13 | ⇒ C2520C-R12J | D CM75E3Y-12G | ⇒ CPH6001-TL |
| ⊣ CXA3597ER-T2 | ⚙️ EL7232CSZ-T7 | D FAN3214TMX | ⇒ FSA1208BQX | ⇒ GP400DDS12 |
| ⚙️ GR442DR73D102KW02L | ⊣ GR442QR73D102KW01L | ⚙️ GR442QR73D121KW01L | ↔️ GR442QR73D122KW01L | ⇒ GR442QR73D152KW01L |
| D GR442QR73D181KW01L | ⚙️ GR442QR73D221KW01L | ⊣ GR442QR73D271KW01L | ⚙️ GR442QR73D331KW01L | ⇒ GR442QR73D391KW01L |
| ⇒ GR442QR73D471KW01L | ↔️ GR442QR73D561KW01L | ⚙️ GR442QR73D681KW01L | ⊣ GR442QR73D821KW01L | ⇒ GR443DR73D472KW01L |
| ↔️ GR443QR73D102KW01L | ⇒ GR443QR73D182KW01L | D GR443QR73D222KW01L | ⚙️ GR443QR73D272KW01L | ⊣ GR443QR73D332KW01L |
| ⚙️ GR443QR73D392KW01L | D GR455DR73D103KW01L | ⇒ GRM0336R1E360JD01D | ↔️ IRF7705TR | ⇒ IRFL014TRPBF |
| ⊣ MAX1733EUK-T | ⚙️ MDC70-16 | ↔️ NX3L2G66GD | ⇒ PT2512FK-7W0R1L | ⇒ S-25A320AOA-J8T2GD |
| ⚙️ SC1408ISTR | ⊣ SI4936ADY-T1-E3 | ⚙️ SKD62/06 | D SL1TTEF12 | ⇒ SMF33A-M-GS08 |
| ↔️ SMK316B7682KF-T | ⚙️ STK681-050 | ⊣ T130N400BOC | ⚙️ UPD44165182F5-E50-EQ2 | ⇒ VI-911996B |

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