

 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2>GR443QR73D332KW01L</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GR443QR73D332KW01L</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3300PF 2KV X7R 1812</p> <p>Datenblätter: 1.GR443QR73D332KW01L.pdf 2.GR443QR73D332KW01L.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 427 pcs 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	GR443QR73D332KW01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 3300PF 2KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	427 pcs Stock
Serie	GR4
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	3300pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

GR443QR73D332KW01L ist neu im Original, Suche GR443QR73D332KW01L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GR443QR73D332KW01L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GR443QR73D332KW01L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GR443QR73D182KW01L Murata Electronics CAP CER 1800PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>GR443DR73D472KW01L Murata Electronics CAP CER 4700PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>GR442QR73D821KW01L Murata Electronics CAP CER 820PF 2KV X7R 1808</p>	 <p>GR443QR73D222KW01L Murata Electronics CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>
 <p>GR443QR73D102KW01L Murata Electronics CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>GR442QR73D681KW01L Murata Electronics CAP CER 680PF 2KV X7R 1808</p>	 <p>GR442QR7LB102KKW01L muRata muRata SMD</p>	 <p>GR443QR73D272KW01L Murata Electronics CAP CER 2700PF 2KV X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 18122A682GAT2A	↔️ 18127A222GAT2A	⇒ 6MBI35S-120-02	D ADG658YRUZ	⇒ AP1084D18
⊖ BU52017HFV-TR	⚙️ CY284100XCC	D DTC114YET1	⇒ F5KA881M5D4DB-Z	⇒ GR442DR73D102KW02L
⚙️ GR442QR73D101KW01L	⊖ GR442QR73D102KW01L	⚙️ GR442QR73D121KW01L	↔️ GR442QR73D122KW01L	⇒ GR442QR73D152KW01L
D GR442QR73D181KW01L	⚙️ GR442QR73D221KW01L	⊖ GR442QR73D271KW01L	⚙️ GR442QR73D331KW01L	⇒ GR442QR73D391KW01L
⇒ GR442QR73D471KW01L	↔️ GR442QR73D561KW01L	⚙️ GR442QR73D681KW01L	⊖ GR442QR73D821KW01L	⇒ GR443DR73D472KW01L
↔️ GR443QR73D102KW01L	⇒ GR443QR73D182KW01L	D GR443QR73D222KW01L	⚙️ GR443QR73D272KW01L	⊖ GR443QR73D392KW01L
⚙️ GR455DR73D103KW01L	D HMC213MS8E	⇒ ISL9N312AD3	↔️ LM217MDT-TR	⇒ LMSW54GM-F96
⊖ LP2985IM5-3.3/NOPB	⚙️ LP3853ES-5.0	↔️ MBR10200CT-E1	⇒ N370CH10HOO	⇒ NT6861BU-00060
⚙️ QM100E2Y-H	⊖ R1271NS10C	⚙️ SI4757-A10-GMR	D SML-P36RGB21W3	⇒ SS12-E3/5AT
↔️ SS6P4C-M3/87A	⚙️ TMC2KJ-B680-TR	⊖ TPS7725PWPR	⚙️ VNP49N04	⇒ X5045PIZ

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