
 INNOVATOR IN ELECTRONICS	<h2>GR443DR73D472KW01L</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GR443DR73D472KW01L</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 2KV X7R 1812</p> <p>Datenblätter: 1.GR443DR73D472KW01L.pdf 2.GR443DR73D472KW01L.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1400 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	GR443DR73D472KW01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4700PF 2KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	1400 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	4700pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.079" (2.00mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GR443DR73D472KW01L ist neu im Original, Suche GR443DR73D472KW01L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GR443DR73D472KW01L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GR443DR73D472KW01L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GR443QR73D272KW01L Murata Electronics CAP CER 2700PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>GR442QR73D561KW01L Murata Electronics CAP CER 560PF 2KV X7R 1808</p>	 <p>GR443QR73D332KW01L Murata Electronics CAP CER 3300PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>GR443QR73D222KW01L Murata Electronics CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>
 <p>GR443QR73D102KW01L Murata Electronics CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>GR443QR73D182KW01L Murata Electronics CAP CER 1800PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>GR442QR7LB102KKW01L muRata muRata SMD</p>	 <p>GR442QR73D681KW01L Murata Electronics CAP CER 680PF 2KV X7R 1808</p>

heiße Teile

Mehr

04025C561JAT2A	1812GA471KAT9A	AC0805JRNPOYBN470	D AD22299-1ZA	ADUM1410BRWZ
BXA3-12D05	CGA5L4X7R2J333K160AA	FA1A4M-D-T1	FCA76N60N	FCX790ATA
FMS6408MTC141X-NL	GR442DR73D102KW02L	GR442QR73D101KW01L	GR442QR73D102KW01L	GR442QR73D121KW01L
D GR442QR73D122KW01L	GR442QR73D152KW01L	GR442QR73D181KW01L	GR442QR73D221KW01L	GR442QR73D271KW01L
GR442QR73D331KW01L	GR442QR73D391KW01L	GR442QR73D471KW01L	GR442QR73D561KW01L	GR442QR73D681KW01L
GR442QR73D821KW01L	GR443QR73D102KW01L	D GR443QR73D182KW01L	GR443QR73D222KW01L	GR443QR73D272KW01L
GR443QR73D332KW01L	D GR443QR73D392KW01L	GR455DR73D103KW01L	IKA10N60T	KA75270ZTA
LTC2845CG#TRPBF	MC34060ADR2G	MIC37252BR	N760CH14	NUC131LC2AE
P303B0201	R6110825	RURG5060	D SC4216STRT	SP3088EE
T435-600B	YST35-22P28C	ZM33064G	ZM4730A-GS18	ZVP3306F

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