

 	GA243DR7E2472MW01L
	Hersteller-Teilenummer: GA243DR7E2472MW01L Hersteller / Marke: Murata Electronics Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 250VAC X7R 1812 Datenblätter: 1.GA243DR7E2472MW01L.pdf 2.GA243DR7E2472MW01L.pdf 3.GA243DR7E2472MW01L.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 1798 pcs Stock Available. Lieferr von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GA243DR7E2472MW01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4700PF 250VAC X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	1798 pcs Stock
Serie	GA2
Spannung - Nennwert	250VAC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.125" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4700pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	SMPS Filtering
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

GA243DR7E2472MW01L ist neu im Original, Suche GA243DR7E2472MW01L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GA243DR7E2472MW01L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GA243DR7E2472MW01L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GA20SICP12-247 GeneSiC Semiconductor TRANS SJT 1200V 45A TO247</p>	 <p>GA243QR7E2103MW01L Murata Electronics CAP CER 10000PF 250VAC X7R 1812</p>	 <p>GA243QR7E2222MW01L Murata Electronics CAP CER 2200PF 250VAC X7R 1812</p>	 <p>GA243DR7E2472MW01L Original GA243DR7E2472MW01L Original</p>
 <p>GA243QR7E2223MW01L Murata Electronics CAP CER 0.022UF 250VAC X7R 1812</p>	 <p>GA20SICP12-263 GeneSiC Semiconductor SIC CO-PACK SJT/RECT 20A 1.2KV</p>	 <p>GA225DR7E2104MW01L Original SMD</p>	 <p>GA242QR7E2102MW01L Murata Electronics CAP CER 1000PF 250VAC X7R 1808</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 702049784 | AOWF11C60 | DT46N8J3 | EE87C51FA33 | FQB24N08TM |
| GA200DD120K | GA200HD120K | GA200HS60S | GA200HS60S1 | GA200HS60S1PBF |
| GA200HS60U | GA200LD120K | GA200LS60U | GA200NS61U | GA200SA60SP |
| GA200SA60SPBF | GA200SA60UP | GA200SA60UPBF | GA200TD120K | GA200TD120U |
| GA200TD120V | GA200TS25S | GA200TS60U | GA200TS60UX | GA200TXP1SY |
| GA200US60U | GA201T-A | GA242QR7E2102MW01L | GA242QR7E2471MW01L | GA243DR7E2472MW1L |
| GA243DR7E2473MW01L | GA243QR7E2103MW01L | GA243QR7E2222MW01L | GA243QR7E2223MW01L | GA243QR7E2332MW01L |
| GA250TD120U | GA250TS60U | GA255DR7E2104MW01L | IR2128PBF | IXDF404SIA |
| LM339DRG3 | LM3402HVMR | LTC2906CDDB#TRPBF | MAX1935TA | MC74LCX240DTR2G |
| P443C2004 | SKiiP613GB122CT | SKY74400-11 | VI-J13-IY | ZKT4113API |

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