
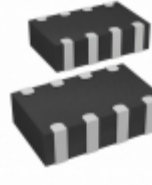
 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2>LLA215R71E103MA14L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LLA215R71E103MA14L
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 25V X7R 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LLA215R71E103MA14L.pdf 2.LLA215R71E103MA14L.pdf 3.LLA215R71E103MA14L.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	LLA215R71E103MA14L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 10000PF 25V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LLA
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Multi-Terminal)
Kapazität	10000pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Bypass, Decoupling
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LLA215R71E103MA14L ist neu im Original, Suche LLA215R71E103MA14L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LLA215R71E103MA14L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LLA215R71E103MA14L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LLA219R70J105MA01L Murata Electronics CAP CER 1UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p>LLA215R71C473MA14L Murata Electronics CAP CER 0.047UF 16V X7R 0805</p>	 <p>LLA215R71A224MA14L Murata Electronics CAP CER 0.22UF 10V X7R 0805</p>	 <p>LLA215R71E223MA14L Murata Electronics CAP CER 0.022UF 25V X7R 0805</p>
 <p>LLA215R70J684MA15F MURATA LLA215R70J684MA15F MURATA</p>	 <p>LLA215R71C104MA14E MURUTA LLA215R71C104MA14E MURUTA</p>	 <p>LLA215R71C104MA14L Murata Electronics CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p>LLA215R71E103MA14L Murata Power Solutions CAP CER 10000PF 25V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

BA6896FP-E2	BAS20LT1G	CGA4C2C0G2A152J060AA	CGA5C2C0G1H472J060AA	GE28F320C3BC
GRM1556P1H300GZ01D	LLA185C70G104MA01L	LLA185C70G104MA01L	LLA185C70G105ME13K	LLA185C70G224MA01L
LLA185C70G225ME16L	LLA185C70G474MA01L	LLA215C70G105MA14L	LLA215C70G225ME12E	LLA215C70G475ME19L
LLA215R70J474MA14L	LLA215R70J474MA14L	LLA215R70J684MA14D	LLA215R70J684MA15F	LLA215R71A224MA14L
LLA215R71C104MA14E	LLA215R71C104MA14L	LLA215R71C473MA14L	LLA215R71E103MA14L	LLA215R71E223MA14L
LLA219C70G225MA01L	LLA219C70G475ME01L	LLA219R70J105MA01L	LLA219R71A474MA01L	LLA219R71C104MA01L
LLA219R71C224MA01L	LLA219R71E103MA01L	LLA219R71E223MA01L	LLA219R71E473MA01L	LLA315R70J105MA14L
LLA315R70J225MA14L	LLA315R71A474MA14L	LLA315R71C224MA14L	LLA319R71A105MA01L	LLA319R71C474MA01L
LLA31MR71A225MA01L	LLA31MR71C105MA01L	MAX8810AETM+T	P2103ACL	RFSA2013TR7
RT9261B-50PX	SMAJ17A-13-F	SP809EK-L-2-9	U637256DK70G1	VOM617A-3T

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