








	LQM2MPN3R3NG0L	
	Hersteller-Teilenummer:	LQM2MPN3R3NG0L
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 3.3UH 1.2A 120 MOHM
	Datenblätter:	1.LQM2MPN3R3NG0L.pdf 2.LQM2MPN3R3NG0L.pdf 3.LQM2MPN3R3NG0L.pdf 4.LQM2MPN3R3NG0L.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 21920 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LQM2MPN3R3NG0L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 3.3UH 1.2A 120 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	21920 pcs Stock
Serie	LQM2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Art	Multilayer
Aktuelle Bewertung	1.2A
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±30%
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Induktivität	3.3µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	150 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	30MHz
Frequenz - Prüfung	1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LQM2MPN3R3NG0L ist neu im Original, Suche LQM2MPN3R3NG0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQM2MPN3R3NG0L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQM2MPN3R3NG0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LQM2MPN2R2MGHL Murata Electronics FIXED IND 2.2UH 1A 263 MOHM SMD	 LQM2MPN4R7NG0L Murata Electronics FIXED IND 4.7UH 1.1A 175 MOHM	 LQM2MPN2R2MG0L Murata Electronics FIXED IND 2.2UH 1.2A 138 MOHM	 LQM2MPN2R2NG0L Murata Electronics FIXED IND 2.2UH 1.2A 110 MOHM
 LQM2MPNR24MEHL Murata Electronics FIXED IND 240NH 3A 34 MOHM SMD	 LQM2MPN2R2MEHL Murata Electronics FIXED IND 2.2UH 1.3A 188 MOHM	 LQM2MPNR16MGHL Murata Electronics FIXED IND 160NH 4A 18 MOHM SMD	 LQM2MPN4R7MG0L Murata Electronics FIXED IND 4.7UH 1.1A 175 MOHM

heiße Teile

Mehr

⚙ LQM21PN2R2MC0D	↔ LQM21PN2R2MGSD	⇒ LQM21PN2R2NGCD	D LQM21PN3R3MGRD	⇒ LQM21PN4R7MGRD
⊣ LQM21PN4R7NGRD	⚙ LQM21PN4R7NGRD	D LQM21PNR47MC0D	⇒ LQM2HPM1R0MG0L	⇒ LQM2HPN1R0MG0L
⚙ LQM2HPN1R0MGCL	⊣ LQM2HPN1R0MJ0K	⚙ LQM2HPN1R0MJ0L	↔ LQM2HPN1R0MJCL	⇒ LQM2HPN1R5MG0L
D LQM2HPN1R5MGHL	⚙ LQM2HPN2R2MG0L	⊣ LQM2HPN2R2MGHL	⚙ LQM2HPN2R2MJ0L	⇒ LQM2HPN2R2MJHL
⇒ LQM2HPN2R2NJCL	↔ LQM2HPN3R3MG0L	⚙ LQM2HPN3R3MGCL	⊣ LQM2HPN3R3MJ0L	⇒ LQM2HPN4N7MGCL
↔ LQM2HPN4R7MG0L	⇒ LQM2HPN4R7MGCL	D LQM2HPNR47MG0L	⚙ LQM2HPNR47MG0L	⊣ LQM2MPN1R0MGHL
⚙ LQM2MPN1R0NG0L	D LQM2MPN1R5MG0L	⇒ LQM2MPN1R5NG0L	↔ LQM2MPN2R2MG0L	⇒ LQM2MPN2R2NG0L
⊣ LQM2MPN4R7MG0L	⚙ LQM2MPN4R7NG0L	↔ LQM2MPNR24MGHL	⇒ LQM2MPNR33MGHL	⇒ LQM2MPNR47MG0L
⚙ LQM2MPNR47MGHL	⊣ LQM2MPNR47NG0L	⚙ LQM2MPNR68MGHL	D LQM31FN100M	⇒ LQM31PN1R0M00L
↔ LQM31PN1R0M00L	⚙ LQM31PN2R2M00L	⊣ LQM31PN4R7M00L	⚙ LQM31PNR47M00L	⇒ LQM32PN1R0MG0L

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