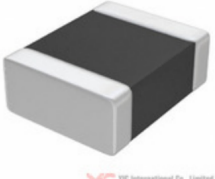


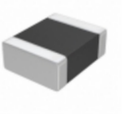
	<h2 style="color: red;">LQM2HPN1R5MG0L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LQM2HPN1R5MG0L
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 1.5UH 1.5A 70 MOHM SMD
Datenblätter:	 LQM2HPN1R5MG0L.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 24788 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LQM2HPN1R5MG0L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 1.5UH 1.5A 70 MOHM SMD
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	24788 pcs Stock
Serie	LQM2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.098" L x 0.079" W (2.50mm x 2.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Art	Multilayer
Aktuelle Bewertung	1.5A
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	1008 (2520 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	1008 (2520 Metric)
Induktivität	1.5µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	88 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	50MHz
Frequenz - Prüfung	1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LQM2HPN1R5MG0L ist neu im Original, Suche LQM2HPN1R5MG0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQM2HPN1R5MG0L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQM2HPN1R5MG0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LQM2HPN2R2MEHL Murata Electronics FIXED IND 2.2UH 1.3A 188 MOHM</p>	 <p>LQM2HPN1R5MEHL Murata Electronics FIXED IND 1.5UH 1.45A 150 MOHM</p>	 <p>LQM2HPN1R0MJ0L Murata Electronics FIXED IND 1UH 1.5A 90 MOHM SMD</p>	 <p>LQM2HPN1R5MGHL Murata Electronics FIXED IND 1.5UH 2A 81 MOHM SMD</p>
 <p>LQM2HPN2R2MGHL Murata Electronics FIXED IND 2.2UH 1.5A 138 MOHM</p>	 <p>LQM2HPN1R0MJCL Murata Electronics FIXED IND 1UH 1.5A 86 MOHM SMD</p>	 <p>LQM2HPN2R2MGSL Murata Electronics FIXED IND 2.2UH 1.1A 180 MOHM</p>	 <p>LQM2HPN1R0MJ0K MURATA LQM2HPN1R0MJ0K MURATA</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LQM21NN4R7K10L	↔ LQM21NNR10K00J	⇒ LQM21NNR10K10D	D LQM21NNR22K10D	⇒ LQM21NNR27K10D
⊣ LQM21NNR47K10D	⊗ LQM21NNR68K10D	D LQM21NNR82K10D	⇒ LQM21PN1R0NGRD	⇒ LQM21PN1R5MC0D
⊗ LQM21PN1R5NGSD	⊣ LQM21PN2R2MC0D	⊗ LQM21PN2R2MGSD	↔ LQM21PN2R2NGCD	⇒ LQM21PN3R3MGRD
D LQM21PN4R7MGRD	⊗ LQM21PN4R7NGRD	⊣ LQM21PN4R7NGRD	⊗ LQM21PNR47MC0D	⇒ LQM2HPM1R0MG0L
⇒ LQM2HPN1R0MG0L	↔ LQM2HPN1R0MGCL	⊗ LQM2HPN1R0MJ0K	⊣ LQM2HPN1R0MJ0L	⇒ LQM2HPN1R0MJCL
↔ LQM2HPN1R5MGHL	⇒ LQM2HPN2R2MG0L	D LQM2HPN2R2MGHL	⊗ LQM2HPN2R2MJ0L	⊣ LQM2HPN2R2MJHL
⊗ LQM2HPN2R2NJCL	D LQM2HPN3R3MG0L	⇒ LQM2HPN3R3MGCL	↔ LQM2HPN3R3MJ0L	⇒ LQM2HPN4N7MGCL
⊣ LQM2HPN4R7MG0L	⊗ LQM2HPN4R7MGCL	↔ LQM2HPNR47MG0L	⇒ LQM2HPNR47MG0L	⇒ LQM2MPN1R0MGHL
⊗ LQM2MPN1R0NG0L	⊣ LQM2MPN1R5MG0L	⊗ LQM2MPN1R5NG0L	D LQM2MPN2R2MG0L	⇒ LQM2MPN2R2NG0L
↔ LQM2MPN3R3NG0L	⊗ LQM2MPN4R7MG0L	⊣ LQM2MPN4R7NG0L	⊗ LQM2MPNR24MGHL	⇒ LQM2MPNR33MGHL

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