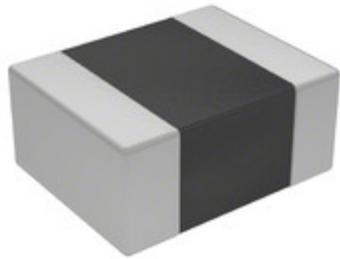








	<h2 style="color: #e67e22;">LQM2MPNR47NG0L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LQM2MPNR47NG0L
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 470NH 1.6A 60 MOHM SMD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LQM2MPNR47NG0L.pdf 2.LQM2MPNR47NG0L.pdf 3.LQM2MPNR47NG0L.pdf 4.LQM2MPNR47NG0L.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 256910 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LQM2MPNR47NG0L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 470NH 1.6A 60 MOHM SMD
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	256910 pcs Stock
Serie	LQM2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.079" L x 0.063" W (2.00mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Art	Multilayer
Aktuelle Bewertung	1.6A
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±30%
Verpackung / Gehäuse	0806 (2016 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0806 (2016 Metric)
Induktivität	470nH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	75 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	100MHz
Frequenz - Prüfung	1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LQM2MPNR47NG0L ist neu im Original, Suche LQM2MPNR47NG0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQM2MPNR47NG0L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQM2MPNR47NG0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LQM31FN100M MURATA LQM31FN100M MURATA</p>	 <p>LQM31FN100M00L Murata Electronics FIXED IND 10UH 70MA 500 MOHM SMD</p>	 <p>LQM2MPNR47MG0L Murata Electronics FIXED IND 470NH 1.2A 75 MOHM</p>	 <p>LQM2MPNR47MEHL Murata Electronics FIXED IND 470NH 2.2A 69 MOHM SMD</p>
 <p>LQM2MPNR33MGHL Murata Electronics FIXED IND 330NH 3.1A 30 MOHM SMD</p>	 <p>LQM2MPNR24MGHL Murata Electronics FIXED IND 240NH 3.4A 25 MOHM SMD</p>	 <p>LQM2MPNR68MGHL Murata Electronics FIXED IND 680NH 1.9A 75 MOHM SMD</p>	 <p>LQM31PN1R0M00L Murata Electronics FIXED IND 1UH 1.2A 120 MOHM SMD</p>

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
⊣ LQM2MPN3R3NG0L	⊗ LQM2MPN4R7MG0L	↔ LQM2MPN4R7NG0L	⇒ LQM2MPNR24MGHL	⇒ LQM2MPNR33MGHL
⊗ LQM2MPNR47MG0L	⊣ LQM2MPNR47MGHL	⊗ 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