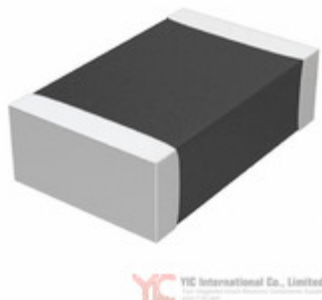






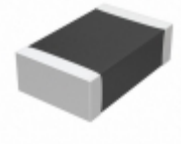

	<h2 style="color: #E67E22;">LQM21PNR47MC0D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LQM21PNR47MC0D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 470NH 1.1A 120 MOHM
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LQM21PNR47MC0D.pdf 2.LQM21PNR47MC0D.pdf 3.LQM21PNR47MC0D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 40385 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LQM21PNR47MC0D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 470NH 1.1A 120 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	40385 pcs Stock
Serie	LQM21
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.079" L x 0.050" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.022" (0.55mm)
Art	Multilayer
Aktuelle Bewertung	1.1A
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Induktivität	470nH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	150 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	100MHz
Frequenz - Prüfung	1MHz
Verpackung	Original-Reel®

LQM21PNR47MC0D ist neu im Original, Suche LQM21PNR47MC0D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQM21PNR47MC0D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQM21PNR47MC0D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LQM21PNR47MG0L Murata Electronics LQM21PNR47MG0L MURATA</p>	 <p>LQM21PN4R7MGSD Murata Electronics FIXED IND 4.7UH 750MA 363 MOHM</p>	 <p>LQM21PN4R7NGRD Murata Electronics FIXED IND 4.7UH 800MA 288 MOHM</p>	 <p>LQM21PNR47MEHD Murata Electronics FIXED IND 470NH 1.9A 75 MOHM</p>
 <p>LQM21PN4R7MGRD Murata Electronics FIXED IND 4.7UH 800MA 230 MOHM</p>	 <p>LQM21PNR47MGHL Murata Electronics INDUCTOR POWER CHIP SHIELDED MUL</p>	 <p>LQM21PNR24MEHD Murata Electronics FIXED IND 240NH 2.4A 50 MOHM</p>	 <p>LQM21PNR47MCHD Murata Electronics FIXED IND 470NH 1.4A 138 MOHM</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ LQM21NN1R8K10D	↔ LQM21NN2R2K10D	⇒ LQM21NN2R2K10L	D LQM21NN2R7K10L	⇒ LQM21NN3R3K10D
⊣ LQM21NN3R9K10L	⚙ LQM21NN4R7K10K	D LQM21NN4R7K10L	⇒ LQM21NNR10K00J	⇒ LQM21NNR10K10D
⚙ LQM21NNR22K10D	⊣ LQM21NNR27K10D	⚙ LQM21NNR47K10D	↔ LQM21NNR68K10D	⇒ LQM21NNR82K10D
D LQM21PN1R0NGRD	⚙ LQM21PN1R5MC0D	⊣ LQM21PN1R5NGSD	⚙ LQM21PN2R2MC0D	⇒ LQM21PN2R2MGSD
⇒ LQM21PN2R2NGCD	↔ LQM21PN3R3MGRD	⚙ LQM21PN4R7MGRD	⊣ LQM21PN4R7NGRD	⇒ LQM21PN4R7NGRD
↔ LQM2HPM1R0MG0L	⇒ LQM2HPN1R0MG0L	D LQM2HPN1R0MGCL	⚙ LQM2HPN1R0MJ0K	⊣ LQM2HPN1R0MJ0L
⚙ LQM2HPN1R0MJCL	D LQM2HPN1R5MG0L	⇒ LQM2HPN1R5MGHL	↔ LQM2HPN2R2MG0L	⇒ LQM2HPN2R2MGHL
⊣ LQM2HPN2R2MJ0L	⚙ LQM2HPN2R2MJHL	↔ LQM2HPN2R2NJCL	⇒ LQM2HPN3R3MG0L	⇒ LQM2HPN3R3MGCL
⚙ LQM2HPN3R3MJ0L	⊣ LQM2HPN4N7MGCL	⚙ LQM2HPN4R7MG0L	D LQM2HPN4R7MGCL	⇒ LQM2HPNR47MG0L
↔ LQM2HPNR47MG0L	⚙ LQM2MPN1R0MGHL	⊣ LQM2MPN1R0NG0L	⚙ LQM2MPN1R5MG0L	⇒ LQM2MPN1R5NG0L

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