


	<h2 style="color: red;">LQM21NNR27K10D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LQM21NNR27K10D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 270NH 250MA 420 MOHM
	Datenblätter:	 LQM21NNR27K10D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 4000 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	LQM21NNR27K10D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 270NH 250MA 420 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	4000 pcs Stock
Serie	LQM21
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.079" L x 0.050" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.041" (1.05mm)
Art	Multilayer
Aktuelle Bewertung	250mA
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±10%
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Induktivität	270nH
Q @ Frequenz	20 @ 25MHz
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	420 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	200MHz
Frequenz - Prüfung	25MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LQM21NNR27K10D ist neu im Original, Suche LQM21NNR27K10D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQM21NNR27K10D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQM21NNR27K10D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LQM21NNR15K10D Murata Electronics FIXED IND 150NH 250MA 320 MOHM</p>	 <p>LQM21NNR39K10D Murata Electronics FIXED IND 390NH 200MA 530 MOHM</p>	 <p>LQM21NNR47K10D/LQG21NR47K10 MURATA MURATA 0805+</p>	 <p>LQM21NNR33K10D Murata Electronics FIXED IND 330NH 250MA 480 MOHM</p>
 <p>LQM21NNR18K10D Murata Electronics FIXED IND 180NH 250MA 350 MOHM</p>	 <p>LQM21NNR12K10D/LQG21NR12K04T1 MURATA LQM21NNR12K10D/LQG21NR12K04T1 MURATA</p>	 <p>LQM21NNR22K10D Murata Electronics FIXED IND 220NH 250MA 380 MOHM</p>	 <p>LQM21NNR47K10D Murata Electronics FIXED IND 470NH 200MA 570 MOHM</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LQM21DN220N00D	↔ LQM21DN220N00L	⇒ LQM21DN4R7N00D	D LQM21FN100M70L	⇒ LQM21FN100M80L
⊣ LQM21FN100N00D	⊗ LQM21FN100N00L	D LQM21FN1R0N00D	⇒ LQM21FN220N00L	⇒ LQM21FN2R2N00D
⊗ LQM21FN470M00L	⊣ LQM21FN4R7N00L	⊗ LQM21NN1R0K10D	↔ LQM21NN1R2K10D	⇒ LQM21NN1R8K10D
D LQM21NN2R2K10D	⊗ LQM21NN2R2K10L	⊣ LQM21NN2R7K10L	⊗ LQM21NN3R3K10D	⇒ LQM21NN3R9K10L
⇒ LQM21NN4R7K10K	↔ LQM21NN4R7K10L	⊗ LQM21NNR10K00J	⊣ LQM21NNR10K10D	⇒ LQM21NNR22K10D
↔ LQM21NNR47K10D	⇒ LQM21NNR68K10D	D LQM21NNR82K10D	⊗ LQM21PN1R0NGRD	⊣ LQM21PN1R5MC0D
⊗ LQM21PN1R5NGSD	D LQM21PN2R2MC0D	⇒ LQM21PN2R2MGSD	↔ LQM21PN2R2NGCD	⇒ LQM21PN3R3MGRD
⊣ LQM21PN4R7MGRD	⊗ LQM21PN4R7NGRD	↔ LQM21PN4R7NGRD	⇒ LQM21PNR47MC0D	⇒ LQM2HPM1R0MG0L
⊗ LQM2HPN1R0MG0L	⊣ LQM2HPN1R0MGCL	⊗ LQM2HPN1R0MJ0K	D LQM2HPN1R0MJ0L	⇒ LQM2HPN1R0MJCL
↔ LQM2HPN1R5MG0L	⊗ LQM2HPN1R5MGHL	⊣ LQM2HPN2R2MG0L	⊗ LQM2HPN2R2MGHL	⇒ LQM2HPN2R2MJ0L

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