
	<p><b>LQM21NNR10K10D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LQM21NNR10K10D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FIXED IND 100NH 250MA 260 MOHM</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LQM21NNR10K10D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 554772 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	LQM21NNR10K10D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 100NH 250MA 260 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	554772 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)	0.057" (1.45mm)
Art	Multilayer
Aktuelle Bewertung	250mA
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±10%
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Induktivität	100nH
Q @ Frequenz	20 @ 25MHz
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	260 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	340MHz
Frequenz - Prüfung	25MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LQM21NNR10K10D ist neu im Original, Suche LQM21NNR10K10D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQM21NNR10K10D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQM21NNR10K10D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LQM21NN3R3K10L</b> Murata Electronics FIXED IND 3.3UH 30MA 800 MOHM</p>	 <p><b>LQM21NNR12K10D</b> Murata Electronics FIXED IND 120NH 250MA 290 MOHM</p>	 <p><b>LQM21NN4R7K10K</b> Murata Electronics LQM21NN4R7K10K MURATA</p>	 <p><b>LQM21NNR12K10D/LQG21NR12K04T1</b> MURATA LQM21NNR12K10D/LQG21NR12K04T1 MURATA</p>
 <p><b>LQM21NNR10K10J/LQM21NNR</b> MURATA MURATA 0805+</p>	 <p><b>LQM21NN3R9K10L</b> Murata Electronics FIXED IND 3.9UH 30MA 890 MOHM</p>	 <p><b>LQM21NN4R7K10L</b> Murata Electronics FIXED IND 4.7UH 30MA 1 OHM SMD</p>	 <p><b>LQM21NNR10K00J</b> MURATA LQM21NNR10K00J MURATA</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ LQM18PN4R7MFRL | ↔ LQM21DN1R0N00D | ⇒ LQM21DN220N00D | D LQM21DN220N00L | ⇒ LQM21DN4R7N00D |
| ⊣ LQM21FN100M70L | ⊛ LQM21FN100M80L | D LQM21FN100N00D | ⇒ LQM21FN100N00L | ⇒ LQM21FN1R0N00D |
| ⊛ LQM21FN220N00L | ⊣ LQM21FN2R2N00D | ⊛ LQM21FN470M00L | ↔ LQM21FN4R7N00L | ⇒ LQM21NN1R0K10D |
| D LQM21NN1R2K10D | ⊛ LQM21NN1R8K10D | ⊣ LQM21NN2R2K10D | ⊛ LQM21NN2R2K10L | ⇒ LQM21NN2R7K10L |
| ⇒ LQM21NN3R3K10D | ↔ LQM21NN3R9K10L | ⊛ LQM21NN4R7K10K | ⊣ LQM21NN4R7K10L | ⇒ LQM21NNR10K00J |
| ↔ LQM21NNR22K10D | ⇒ LQM21NNR27K10D | D LQM21NNR47K10D | ⊛ LQM21NNR68K10D | ⊣ LQM21NNR82K10D |
| ⊛ LQM21PN1R0NGRD | D LQM21PN1R5MC0D | ⇒ LQM21PN1R5NGSD | ↔ LQM21PN2R2MC0D | ⇒ LQM21PN2R2MGSD |
| ⊣ LQM21PN2R2NGCD | ⊛ LQM21PN3R3MGRD | ↔ LQM21PN4R7MGRD | ⇒ LQM21PN4R7NGRD | ⇒ LQM21PN4R7NGRD |
| ⊛ LQM21PNR47MC0D | ⊣ LQM2HPN1R0MG0L | ⊛ LQM2HPN1R0MG0L | D LQM2HPN1R0MGCL | ⇒ LQM2HPN1R0MJ0K |
| ↔ LQM2HPN1R0MJ0L | ⊛ LQM2HPN1R0MJCL | ⊣ LQM2HPN1R5MG0L | ⊛ LQM2HPN1R5MGHL | ⇒ LQM2HPN2R2MG0L |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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