

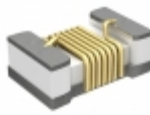
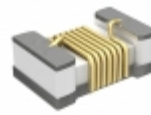






	<h2 style="color: red;">LQW15AN56NH00D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LQW15AN56NH00D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 56NH 200MA 1.17 OHM
	Datenblätter:	1.LQW15AN56NH00D.pdf 2.LQW15AN56NH00D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 22710 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LQW15AN56NH00D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 56NH 200MA 1.17 OHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	22710 pcs Stock
Serie	LQW15
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.024" (0.60mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	200mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±3%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Induktivität	56nH
Q @ Frequenz	20 @ 200MHz
Material - Kern	Non-Magnetic
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	1.17 Ohm Max
Frequenz - Eigenresonanz	2.8GHz
Frequenz - Prüfung	100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LQW15AN56NH00D ist neu im Original, Suche LQW15AN56NH00D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQW15AN56NH00D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQW15AN56NH00D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LQW15AN53NJ8ZD Murata Electronics FIXED IND 53NH 415MA 696 MOHM</p>	 <p>LQW15AN56NG8ZD Murata Electronics FIXED IND 56NH 340MA 996 MOHM</p>	 <p>LQW15AN56NJ8ZD Murata Electronics FIXED IND 56NH 340MA 996 MOHM</p>	 <p>LQW15AN56NG00D Murata Electronics FIXED IND 56NH 200MA 1.17 OHM</p>
 <p>LQW15AN5N0B8ZD Murata Electronics FIXED IND 5NH 1.77A 40 MOHM</p>	 <p>LQW15AN5N0B80D Murata Electronics FIXED IND 5NH 1.77A 40 MOHM SMD</p>	 <p>LQW15AN56NJ00D Murata Electronics FIXED IND 56NH 200MA 1.17 OHM</p>	 <p>LQW15AN56NJ80D Murata Electronics FIXED IND 56NH 340MA 996 MOHM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|
| ⊕ LQW15AN36NG00D | ↔ LQW15AN36NGOOD | ⇒ LQW15AN36NJ00D | D LQW15AN39NG00D | ⇒ LQW15AN39NH00D |
| ⊖ LQW15AN39NJ00D | ⊕ LQW15AN3N3D10D | D LQW15AN3N4C10D | ⇒ LQW15AN3N6C10D | ⇒ LQW15AN3N6D10D |
| ⊕ LQW15AN3N9B00D | ⊖ LQW15AN3N9D00D | ⊕ LQW15AN3N9D10D | ↔ LQW15AN43NG00D | ⇒ LQW15AN47NG00D |
| D LQW15AN47NJ00D | ⊕ LQW15AN4N1B00D | ⊖ LQW15AN4N3B00D | ⊕ LQW15AN4N3C00D | ⇒ LQW15AN4N3D00D |
| ⇒ LQW15AN4N7B00D | ↔ LQW15AN4N7C00D | ⊕ LQW15AN4N7D00D | ⊖ LQW15AN51NG00D | ⇒ LQW15AN56NG00D |
| ↔ LQW15AN56NJ00D | ⇒ LQW15AN5N1B00D | D LQW15AN5N1C00D | ⊕ LQW15AN5N6C10B | ⊖ LQW15AN5N6C10D |
| ⊕ LQW15AN5N6CZZD | D LQW15AN5N8C00D | ⇒ LQW15AN62NG00D | ↔ LQW15AN62NG00D0X | ⇒ LQW15AN68NG00D |
| ⊖ LQW15AN68NJ00D | ⊕ LQW15AN68NJ00D | ↔ LQW15AN6N2B00D | ⇒ LQW15AN6N2C00D | ⇒ LQW15AN6N8C00D |
| ⊕ LQW15AN6N8G00D | ⊖ LQW15AN6N8H00D | ⊕ LQW15AN6N8J00D | D LQW15AN72NG00D | ⇒ LQW15AN72NJ00D |
| ↔ LQW15AN7N3G00D | ⊕ LQW15AN7N5G00D | ⊖ LQW15AN7N5H00D | ⊕ LQW15AN7N5J00D | ⇒ LQW15AN7N5S02D |

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