

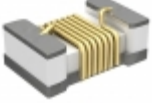

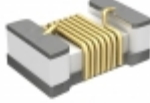




	<h2>LQW15AN1N3C10D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LQW15AN1N3C10D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FIXED IND 1.3NH 1.2A 17 MOHM SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.LQW15AN1N3C10D.pdf</li> <li> 2.LQW15AN1N3C10D.pdf</li> <li> 3.LQW15AN1N3C10D.pdf</li> </ul> </p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 21625 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	LQW15AN1N3C10D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 1.3NH 1.2A 17 MOHM SMD
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	21625 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	1.2A
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±0.2nH
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Induktivität	1.3nH
Q @ Frequenz	20 @ 250MHz
Material - Kern	Non-Magnetic
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	17 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	16GHz
Frequenz - Prüfung	100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LQW15AN1N3C10D ist neu im Original, Suche LQW15AN1N3C10D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQW15AN1N3C10D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQW15AN1N3C10D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LQW15AN19NJ80D</b> Murata Electronics FIXED IND 19NH 920MA 156 MOHM</p>	 <p><b>LQW15AN19NG8ZD</b> Murata Electronics FIXED IND 19NH 920MA 156 MOHM</p>	 <p><b>LQW15AN1N3D10D</b> Murata Power Solutions FIXED IND 1.3NH 1.2A 17 MOHM SMD</p>	 <p><b>LQW15AN19NJ8ZD</b> Murata Electronics FIXED IND 19NH 920MA 156 MOHM</p>
 <p><b>LQW15AN1N3C80D</b> Murata Electronics FIXED IND 1.3NH 3.15A 12 MOHM</p>	 <p><b>LQW15AN1N3D80D</b> Murata Electronics FIXED IND 1.3NH 3.15A 12 MOHM</p>	 <p><b>LQW15AN1N3C8ZD</b> Murata Electronics FIXED IND 1.3NH 3.15A 12 MOHM</p>	 <p><b>LQW15AN1N3D10D</b> Murata Electronics FIXED IND 1.3NH 1.2A 17 MOHM SMD</p>

### heiße Teile

Mehr

LQW04AN6N8C00D	LQW04AN6N8C00D1X	LQW04AN8N2C00D	LQW04AN9N1C00D	LQW04CAR51K00D0X
LQW15AN10NG00D	LQW15AN10NH00D	LQW15AN10NJ00D	LQW15AN11NJ00D	LQW15AN12NG00D
LQW15AN12NH00D	LQW15AN12NJ00D	LQW15AN13NG00D	LQW15AN13NH00D	LQW15AN13NJ00D
LQW15AN13NJ00D	LQW15AN15NG00D	LQW15AN15NH00D	LQW15AN15NJ00D	LQW15AN16NG00D
LQW15AN16NH00D	LQW15AN16NJ00D	LQW15AN18NJ00D	LQW15AN19NG00D	LQW15AN19NJ00D
LQW15AN1N5B00D	LQW15AN1N5C00D	LQW15AN1N5D00D	LQW15AN1N6C00D	LQW15AN20NG00D
LQW15AN22NG00D	LQW15AN22NH00D	LQW15AN22NJ00D	LQW15AN22NNJ00D	LQW15AN23NG00D
LQW15AN24NH00D	LQW15AN24NJ00D	LQW15AN27NG00D	LQW15AN27NH00D	LQW15AN27NJ00D
LQW15AN2N2C10D	LQW15AN2N4B00D	LQW15AN2N4C00D	LQW15AN2N5C00D	LQW15AN2N7B00D
LQW15AN2N7C00D	LQW15AN2N7D00D	LQW15AN2N9B00D	LQW15AN30NG00D	LQW15AN30NH00D

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