


	<h2>LQW18ANR13G00D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LQW18ANR13G00D</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: FIXED IND 130NH 170MA 1.4 OHM</p> <p>Datenblätter: 1.LQW18ANR13G00D.pdf 2.LQW18ANR13G00D.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 27500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LQW18ANR13G00D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 130NH 170MA 1.4 OHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	27500 pcs Stock
Serie	LQW18
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	170mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±2%
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Induktivität	130nH
Q @ Frequenz	32 @ 150MHz
Material - Kern	Non-Magnetic
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	1.4 Ohm Max
Frequenz - Eigenresonanz	1.45GHz
Frequenz - Prüfung	100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LQW18ANR13G00D ist neu im Original, Suche LQW18ANR13G00D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQW18ANR13G00D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQW18ANR13G00D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LQW18ANR13J00D Murata Electronics FIXED IND 130NH 170MA 1.4 OHM	 LQW18ANR12J80D Murata Electronics FIXED IND 120NH 450MA 720 MOHM	 LQW18ANR15G8ZD Murata Electronics FIXED IND 150NH 420MA 870 MOHM	 LQW18ANR15G00D Murata Electronics FIXED IND 150NH 160MA 1.5 OHM
 LQW18ANR12J00D Murata Electronics FIXED IND 120NH 180MA 1.3 OHM	 LQW18ANR15J00D Murata Electronics FIXED IND 150NH 160MA 1.5 OHM	 LQW18ANR15G80D Murata Electronics FIXED IND 150NH 420MA 870 MOHM	 LQW18ANR12G8ZD Murata Electronics FIXED IND 120NH 450MA 720 MOHM

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊕ LQW18AN5N6C00J | ↔ LQW18AN62NG00D | ⇒ LQW18AN68NG00D | D LQW18AN68NJ00D | ⇒ LQW18AN6N2C00D |
| ⊖ LQW18AN6N8C00D | ⊕ LQW18AN6N8D00D | D LQW18AN72NG00D | ⇒ LQW18AN72NJ00D | ⇒ LQW18AN75NG00D |
| ⊕ LQW18AN75NJ00D | ⊖ LQW18AN7N5D00D | ⊕ LQW18AN82NG00D | ↔ LQW18AN82NJ00D | ⇒ LQW18AN8N2D00D |
| D LQW18AN8N2D10D | ⊕ LQW18AN91NG00D | ⊖ LQW18AN9N1C00D | ⊕ LQW18AN9N5D00D | ⇒ LQW18ANR10G00D |
| ⇒ LQW18ANR10G0DD | ↔ LQW18ANR10J00D | ⊕ LQW18ANR11G00D | ⊖ LQW18ANR12G00D | ⇒ LQW18ANR12J00D |
| ↔ LQW18ANR15G00D | ⇒ LQW18ANR15J00D | D LQW18ANR16G00D | ⊕ LQW18ANR18G00D | ⊖ LQW18ANR18J00D |
| ⊕ LQW18ANR20G00D | D LQW18ANR22G00D | ⇒ LQW18ANR22J00D | ↔ LQW18ANR27G00D | ⇒ LQW18ANR27J00D |
| ⊖ LQW18ANR33G00D | ⊕ LQW18ANR33G0ZD | ↔ LQW18ANR33J00D | ⇒ LQW18ANR39G00D | ⇒ LQW18ANR39J00D |
| ⊕ LQW18ANR47G00D | ⊖ LQW18ANR56J00D | ⊕ LQW18AS68NJ00D | D LQW18AS72NJ00D | ⇒ LQW18ASR10J00D |
| ↔ LQW18ASR10J00D | ⊕ LQW18ASR12J00D | ⊖ LQW18CN85NJ00D | ⊕ LQW18CNR12J00D | ⇒ LQW18CNR33J00D |

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