







	<h2>LQW18AN82NJ00D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LQW18AN82NJ00D</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: FIXED IND 82NH 250MA 600 MOHM</p> <p>Datenblätter: 1.LQW18AN82NJ00D.pdf 2.LQW18AN82NJ00D.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 25078 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	LQW18AN82NJ00D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 82NH 250MA 600 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	25078 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	250mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Induktivität	82nH
Q @ Frequenz	34 @ 150MHz
Material - Kern	Non-Magnetic
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	600 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	2GHz
Frequenz - Prüfung	100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LQW18AN82NJ00D ist neu im Original, Suche LQW18AN82NJ00D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQW18AN82NJ00D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQW18AN82NJ00D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LQW18AN82NG00 MURATA MURATA SMD	 LQW18AN82NJ8ZD Murata Electronics FIXED IND 82NH 550MA 500 MOHM	 LQW18AN82NG80D Murata Electronics FIXED IND 82NH 550MA 500 MOHM	 LQW18AN82NG00D Murata Electronics FIXED IND 82NH 250MA 600 MOHM
 LQW18AN82NG0ZD Murata Electronics FIXED IND 82NH 250MA 600MOHM SMD	 LQW18AN82NJ80D Murata Electronics FIXED IND 82NH 550MA 500 MOHM	 LQW18AN83NJ80D Murata Electronics FIXED IND 83NH 550MA 500 MOHM	 LQW18AN82NG8ZD Murata Electronics FIXED IND 82NH 550MA 500 MOHM

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊕ LQW18AN47NG00D | ↔ LQW18AN47NJ00D | ⇒ LQW18AN4N3C00D | D LQW18AN4N3D00D | ⇒ LQW18AN4N3J00D |
| ⊖ LQW18AN4N7D00D | ⊕ LQW18AN4N7J00D | D LQW18AN51NG00D | ⇒ LQW18AN51NJ00D | ⇒ LQW18AN56NG00D |
| ⊕ LQW18AN56NJ00D | ⊖ LQW18AN5N6C00D | ⊕ LQW18AN5N6C00J | ↔ LQW18AN62NG00D | ⇒ LQW18AN68NG00D |
| D LQW18AN68NJ00D | ⊕ LQW18AN6N2C00D | ⊖ LQW18AN6N8C00D | ⊕ LQW18AN6N8D00D | ⇒ LQW18AN72NG00D |
| ⇒ LQW18AN72NJ00D | ↔ LQW18AN75NG00D | ⊕ LQW18AN75NJ00D | ⊖ LQW18AN7N5D00D | ⇒ LQW18AN82NG00D |
| ↔ LQW18AN8N2D00D | ⇒ LQW18AN8N2D10D | D LQW18AN91NG00D | ⊕ LQW18AN9N1C00D | ⊖ LQW18AN9N5D00D |
| ⊕ LQW18ANR10G00D | D LQW18ANR10G0DD | ⇒ LQW18ANR10J00D | ↔ LQW18ANR11G00D | ⇒ LQW18ANR12G00D |
| ⊖ LQW18ANR12J00D | ⊕ LQW18ANR13G00D | ↔ LQW18ANR15G00D | ⇒ LQW18ANR15J00D | ⇒ LQW18ANR16G00D |
| ⊕ LQW18ANR18G00D | ⊖ LQW18ANR18J00D | ⊕ LQW18ANR20G00D | D LQW18ANR22G00D | ⇒ LQW18ANR22J00D |
| ↔ LQW18ANR27G00D | ⊕ LQW18ANR27J00D | ⊖ LQW18ANR33G00D | ⊕ LQW18ANR33G0ZD | ⇒ LQW18ANR33J00D |

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