





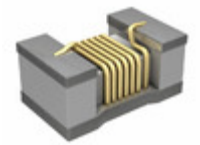



	<h2 style="color: red;">LQW15AN18NJ00D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LQW15AN18NJ00D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 18NH 370MA 270 MOHM
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LQW15AN18NJ00D.pdf</a> <a href="#">2.LQW15AN18NJ00D.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 83706 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LQW15AN18NJ00D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 18NH 370MA 270 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	83706 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	370mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Induktivität	18nH
Q @ Frequenz	25 @ 250MHz
Material - Kern	Non-Magnetic
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	270 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	4.5GHz
Frequenz - Prüfung	100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LQW15AN18NJ00D ist neu im Original, Suche LQW15AN18NJ00D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQW15AN18NJ00D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQW15AN18NJ00D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LQW15AN18NH00D</b> Murata Electronics FIXED IND 18NH 370MA 270 MOHM</p>	 <p><b>LQW15AN18NG80D</b> Murata Electronics FIXED IND 18NH 1.05A 130 MOHM</p>	 <p><b>LQW15AN18NJ0ZD</b> Murata Electronics FIXED IND 18NH 370MA 270MOHM SMD</p>	 <p><b>LQW15AN18NJ80D</b> Murata Electronics FIXED IND 18NH 1.05A 130 MOHM</p>
 <p><b>LQW15AN18NJ8ZD</b> Murata Electronics FIXED IND 18NH 1.05A 130 MOHM</p>	 <p><b>LQW15AN17NJ8ZD</b> Murata Electronics FIXED IND 17NH 1A 126 MOHM</p>	 <p><b>LQW15AN19NG00D</b> Murata Electronics FIXED IND 19NH 370MA 270 MOHM</p>	 <p><b>LQW15AN19NG80D</b> Murata Electronics FIXED IND 19NH 920MA 156 MOHM</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ LQW04AN5N6C00D0X	↔ LQW04AN5N6D00D	⇒ LQW04AN6N2C00D1X	D LQW04AN6N8C00D	⇒ LQW04AN6N8C00D1X
⊣ LQW04AN8N2C00D	⊛ LQW04AN9N1C00D	D LQW04CAR51K00D0X	⇒ LQW15AN10NG00D	⇒ LQW15AN10NH00D
⊛ LQW15AN10NJ00D	⊣ LQW15AN11NJ00D	⊛ LQW15AN12NG00D	↔ LQW15AN12NH00D	⇒ LQW15AN12NJ00D
D LQW15AN13NG00D	⊛ LQW15AN13NH00D	⊣ LQW15AN13NJ00D	⊛ LQW15AN13NJ00D	⇒ LQW15AN15NG00D
⇒ LQW15AN15NH00D	↔ LQW15AN15NJ00D	⊛ LQW15AN16NG00D	⊣ LQW15AN16NH00D	⇒ LQW15AN16NJ00D
↔ LQW15AN19NG00D	⇒ LQW15AN19NJ00D	D LQW15AN1N3C10D	⊛ LQW15AN1N5B00D	⊣ LQW15AN1N5C00D
⊛ LQW15AN1N5D00D	D LQW15AN1N6C00D	⇒ LQW15AN20NG00D	↔ LQW15AN22NG00D	⇒ LQW15AN22NH00D
⊣ LQW15AN22NJ00D	⊛ LQW15AN22NNJ00D	↔ LQW15AN23NG00D	⇒ LQW15AN24NH00D	⇒ LQW15AN24NJ00D
⊛ LQW15AN27NG00D	⊣ LQW15AN27NH00D	⊛ LQW15AN27NJ00D	D LQW15AN2N2C10D	⇒ LQW15AN2N4B00D
↔ LQW15AN2N4C00D	⊛ LQW15AN2N5C00D	⊣ LQW15AN2N7B00D	⊛ LQW15AN2N7C00D	⇒ LQW15AN2N7D00D

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