








	<h2 style="color: #E67E22;">LQW18AN15NJ00D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LQW18AN15NJ00D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 15NH 600MA 130 MOHM
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LQW18AN15NJ00D.pdf 2.LQW18AN15NJ00D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 4500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LQW18AN15NJ00D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 15NH 600MA 130 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	4500 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	600mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Induktivität	15nH
Q @ Frequenz	40 @ 250MHz
Material - Kern	Non-Magnetic
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	130 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	6GHz
Frequenz - Prüfung	100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LQW18AN15NJ00D ist neu im Original, Suche LQW18AN15NJ00D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQW18AN15NJ00D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQW18AN15NJ00D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LQW18AN15NJ80D Murata Electronics FIXED IND 15NH 1.4A 75 MOHM SMD</p>	 <p>LQW18AN15NG80D Murata Electronics FIXED IND 15NH 1.4A 75 MOHM SMD</p>	 <p>LQW18AN15NG00D Murata Electronics FIXED IND 15NH 600MA 130 MOHM</p>	 <p>LQW18AN16NG00D Murata Electronics FIXED IND 16NH 550MA 160 MOHM</p>
 <p>LQW18AN15NG8ZD Murata Electronics FIXED IND 15NH 1.4A 75 MOHM</p>	 <p>LQW18AN16NG80D Murata Electronics FIXED IND 16NH 1.4A 75 MOHM SMD</p>	 <p>LQW18AN13NJ80D Murata Electronics FIXED IND 13NH 1.5A 64 MOHM SMD</p>	 <p>LQW18AN13NJ8ZD Murata Electronics FIXED IND 13NH 1.5A 64 MOHM</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ LQW15AN9N1J00D	↔ LQW15AN9N5G00D	⇒ LQW15ANR10J00D	D LQW15ANR12J00D	⇒ LQW15CA1R0K00D
⊖ LQW15CN18NJ00D	⊕ LQW15CN70NJ00D	D LQW15CN96NJ00D	⇒ LQW15CN96NJ00D	⇒ LQW15CNR10K10DS0
⊕ LQW15CNR20J00D+00-01/DA	⊖ LQW15CNR56K10D	⊕ LQW1608AR10G00T1M00-01	↔ LQW1608AR12J00T1M00-03	⇒ LQW1608AR15G00T1M00-03
D LQW18AN10NG00D	⊕ LQW18AN10NG10D	⊖ LQW18AN10NJ00D	⊕ LQW18AN10NJ00J	⇒ LQW18AN11NJ00D
⇒ LQW18AN12NG00D	↔ LQW18AN12NJ00D	⊕ LQW18AN13NG00D	⊖ LQW18AN13NG00D	⇒ LQW18AN15NG00D
↔ LQW18AN1N8J00D	⇒ LQW18AN20NG00D	D LQW18AN20NJ00D	⊕ LQW18AN22J00D	⊖ LQW18AN22NG00D
⊕ LQW18AN22NG10D	D LQW18AN27NG00D	⇒ LQW18AN27NJ00D	↔ LQW18AN2N2D00D	⇒ LQW18AN30NG00D
⊖ LQW18AN30NJ00D	⊕ LQW18AN33NJ00D	↔ LQW18AN36NJ00D	⇒ LQW18AN39NG00D	⇒ LQW18AN39NJ00D
⊕ LQW18AN3N6D00D	⊖ LQW18AN3N9C00D	⊕ LQW18AN3N9C10D	D LQW18AN3N9C10D	⇒ LQW18AN3N9COOD
↔ LQW18AN3N9D00D	⊕ LQW18AN43NG00D	⊖ LQW18AN47NG00D	⊕ LQW18AN47NJ00D	⇒ LQW18AN4N3C00D

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