









	<h2 style="color: red;">LQW15CN70NJ00D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LQW15CN70NJ00D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 70NH 820MA 120 MOHM
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LQW15CN70NJ00D.pdf</a> <a href="#">2.LQW15CN70NJ00D.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 60000 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	LQW15CN70NJ00D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 70NH 820MA 120 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	60000 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	820mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Induktivität	70nH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	120 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	1.3GHz
Frequenz - Prüfung	100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LQW15CN70NJ00D ist neu im Original, Suche LQW15CN70NJ00D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQW15CN70NJ00D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQW15CN70NJ00D: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LQW15CN48NJ00D</b> Murata Electronics FIXED IND 48NH 1.1A 78 MOHM SMD</p>	 <p><b>LQW15CN96NJ00D</b> Murata Power Solutions FIXED IND 96NH 730MA 160 MOHM</p>	 <p><b>LQW15CN53NJ1ZD</b> Murata Electronics FIXED IND 53NH 1.3A 60 MOHM SMD</p>	 <p><b>LQW15CN77NJ1ZD</b> Murata Electronics FIXED IND 77NH 1.1A 90 MOHM SMD</p>
 <p><b>LQW15CN70NJ0ZD</b> Murata Electronics FIXED IND 70NH 820MA 120 MOHM</p>	 <p><b>LQW15CN77NK1ZD</b> Murata Electronics FIXED IND 77NH 1.1A 90 MOHM SMD</p>	 <p><b>LQW15CN96NJ00D</b> Murata Electronics FIXED IND 96NH 730MA 160 MOHM</p>	 <p><b>LQW15CN53NK1ZD</b> Murata Electronics FIXED IND 53NH 1.3A 60 MOHM SMD</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ LQW15AN6N8G00D	↔ LQW15AN6N8H00D	⇒ LQW15AN6N8J00D	D LQW15AN72NG00D	⇒ LQW15AN72NJ00D
⊣ LQW15AN7N3G00D	⊛ LQW15AN7N5G00D	D LQW15AN7N5H00D	⇒ LQW15AN7N5J00D	⇒ LQW15AN7N5S02D
⊛ LQW15AN82NG00D	⊣ LQW15AN82NJ00D	⊛ LQW15AN8N2G00D	↔ LQW15AN8N2H00D	⇒ LQW15AN8N2J00D
D LQW15AN8N7G00D	⊛ LQW15AN91NG00D	⊣ LQW15AN9N1G00D	⊛ LQW15AN9N1H00D	⇒ LQW15AN9N1J00D
⇒ LQW15AN9N5G00D	↔ LQW15ANR10J00D	⊛ LQW15ANR12J00D	⊣ LQW15CA1R0K00D	⇒ LQW15CN18NJ00D
↔ LQW15CN96NJ00D	⇒ LQW15CN96NJ00D	D LQW15CNR10K10DS0	⊛ LQW15CNR20J00D+00-01/DA	⊣ LQW15CNR56K10D
⊛ LQW1608AR10G00T1M00-01	D LQW1608AR12J00T1M00-03	⇒ LQW1608AR15G00T1M00-03	↔ LQW18AN10NG00D	⇒ LQW18AN10NG10D
⊣ LQW18AN10NJ00D	⊛ LQW18AN10NJ00J	↔ LQW18AN11NJ00D	⇒ LQW18AN12NG00D	⇒ LQW18AN12NJ00D
⊛ LQW18AN13NG00D	⊣ LQW18AN13NG00D	⊛ LQW18AN15NG00D	D LQW18AN15NJ00D	⇒ LQW18AN1N8J00D
↔ LQW18AN20NG00D	⊛ LQW18AN20NJ00D	⊣ LQW18AN22J00D	⊛ LQW18AN22NG00D	⇒ LQW18AN22NG10D

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