





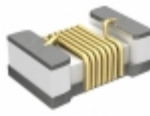



	LQW15AN68NG00D	
	Hersteller-Teilenummer:	LQW15AN68NG00D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 68NH 140MA 1.96 OHM
	Datenblätter:	1.LQW15AN68NG00D.pdf 2.LQW15AN68NG00D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 55615 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LQW15AN68NG00D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 68NH 140MA 1.96 OHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	55615 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	140mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±2%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Induktivität	68nH
Q @ Frequenz	20 @ 200MHz
Material - Kern	Non-Magnetic
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	1.96 Ohm Max
Frequenz - Eigenresonanz	2.5GHz
Frequenz - Prüfung	100MHz
Verpackung	Original-Reel®

LQW15AN68NG00D ist neu im Original, Suche LQW15AN68NG00D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQW15AN68NG00D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQW15AN68NG00D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LQW15AN68NG0ZD Murata Electronics INDUCTOR RF CHIP UNSHIELDED WIRE</p>	 <p>LQW15AN62NH00D Murata Electronics FIXED IND 62NH 145MA 1.82 OHM</p>	 <p>LQW15AN5N9G8ZD Murata Electronics FIXED IND 5.9NH 1.77A 40 MOHM</p>	 <p>LQW15AN62NG00D0X MURATA LQW15AN62NG00D0X MURATA</p>
 <p>LQW15AN68NG8ZD Murata Electronics FIXED IND 68NH 320MA 1.128 OHM</p>	 <p>LQW15AN62NJ00D Murata Electronics FIXED IND 62NH 145MA 1.82 OHM</p>	 <p>LQW15AN68NJ00D Murata Power Solutions FIXED IND 68NH 140MA 1.96 OHM</p>	 <p>LQW15AN68NJ00D Murata Electronics FIXED IND 68NH 140MA 1.96 OHM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|
| ⊕ LQW15AN3N9B00D | ↔ LQW15AN3N9D00D | ⇒ LQW15AN3N9D10D | D LQW15AN43NG00D | ⇒ LQW15AN47NG00D |
| ⊖ LQW15AN47NJ00D | ⊕ LQW15AN4N1B00D | D LQW15AN4N3B00D | ⇒ LQW15AN4N3C00D | ⇒ LQW15AN4N3D00D |
| ⊕ LQW15AN4N7B00D | ⊖ LQW15AN4N7C00D | ⊕ LQW15AN4N7D00D | ↔ LQW15AN51NG00D | ⇒ LQW15AN56NG00D |
| D LQW15AN56NH00D | ⊕ LQW15AN56NJ00D | ⊖ LQW15AN5N1B00D | ⊕ LQW15AN5N1C00D | ⇒ LQW15AN5N6C10B |
| ⇒ LQW15AN5N6C10D | ↔ LQW15AN5N6CZZD | ⊕ LQW15AN5N8C00D | ⊖ LQW15AN62NG00D | ⇒ LQW15AN62NG00D0X |
| ↔ LQW15AN68NJ00D | ⇒ LQW15AN68NJ00D | D LQW15AN6N2B00D | ⊕ LQW15AN6N2C00D | ⊖ LQW15AN6N8C00D |
| ⊕ LQW15AN6N8G00D | D LQW15AN6N8H00D | ⇒ LQW15AN6N8J00D | ↔ LQW15AN72NG00D | ⇒ LQW15AN72NJ00D |
| ⊖ LQW15AN7N3G00D | ⊕ LQW15AN7N5G00D | ↔ LQW15AN7N5H00D | ⇒ LQW15AN7N5J00D | ⇒ LQW15AN7N5S02D |
| ⊕ LQW15AN82NG00D | ⊖ LQW15AN82NJ00D | ⊕ LQW15AN8N2G00D | D LQW15AN8N2H00D | ⇒ LQW15AN8N2J00D |
| ↔ LQW15AN8N7G00D | ⊕ LQW15AN91NG00D | ⊖ LQW15AN9N1G00D | ⊕ LQW15AN9N1H00D | ⇒ LQW15AN9N1J00D |

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