
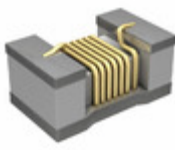






	<h2 style="color: red;">LQW15AN3N9D10D</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>LQW15AN3N9D10D</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>Murata Electronics</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>FIXED IND 3.9NH 900MA 40 MOHM</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.LQW15AN3N9D10D.pdf 2.LQW15AN3N9D10D.pdf </td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 8150 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	LQW15AN3N9D10D	Hersteller / Marke:	Murata Electronics	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 3.9NH 900MA 40 MOHM	Datenblätter:	1.LQW15AN3N9D10D.pdf 2.LQW15AN3N9D10D.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 8150 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LQW15AN3N9D10D															
Hersteller / Marke:	Murata Electronics															
Teil der Beschreibung:	FIXED IND 3.9NH 900MA 40 MOHM															
Datenblätter:	1.LQW15AN3N9D10D.pdf 2.LQW15AN3N9D10D.pdf															
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, 8150 pcs Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>																

Spezifikationen

Teilenummer	LQW15AN3N9D10D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FIXED IND 3.9NH 900MA 40 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	8150 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	900mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±0.5nH
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Induktivität	3.9nH
Q @ Frequenz	30 @ 250MHz
Material - Kern	Non-Magnetic
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	40 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	7GHz
Frequenz - Prüfung	100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LQW15AN3N9D10D ist neu im Original, Suche LQW15AN3N9D10D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LQW15AN3N9D10D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LQW15AN3N9D10D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LQW15AN3N9D00D Murata Electronics FIXED IND 3.9NH 750MA 70 MOHM</p>	 <p>LQW15AN3N9C8ZD Murata Electronics FIXED IND 3.9NH 1.95A 30 MOHM</p>	 <p>LQW15AN3N9G80D0X MURATA MURATA SMD</p>	 <p>LQW15AN3N9B8ZD Murata Electronics FIXED IND 3.9NH 1.95A 30 MOHM</p>
 <p>LQW15AN3N9C80D Murata Electronics FIXED IND 3.9NH 1.95A 30 MOHM</p>	 <p>LQW15AN3N9J00D MURATA MURATA 0402L</p>	 <p>LQW15AN3N9G8ZD Murata Electronics FIXED IND 3.9NH 1.95A 30 MOHM</p>	 <p>LQW15AN3N9C00D Murata Electronics FIXED IND 3.9NH 750MA 70 MOHM</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ LQW15AN27NJ00D	↔ LQW15AN2N2C10D	⇒ LQW15AN2N4B00D	D LQW15AN2N4C00D	⇒ LQW15AN2N5C00D
⊖ LQW15AN2N7B00D	⊕ LQW15AN2N7C00D	D LQW15AN2N7D00D	⇒ LQW15AN2N9B00D	⇒ LQW15AN30NG00D
⊕ LQW15AN30NH00D	⊖ LQW15AN33NG00D	⊕ LQW15AN33NJ00D	↔ LQW15AN36NG00D	⇒ LQW15AN36NGOOD
D LQW15AN36NJ00D	⊕ LQW15AN39NG00D	⊖ LQW15AN39NH00D	⊕ LQW15AN39NJ00D	⇒ LQW15AN3N3D10D
⇒ LQW15AN3N4C10D	↔ LQW15AN3N6C10D	⊕ LQW15AN3N6D10D	⊖ LQW15AN3N9B00D	⇒ LQW15AN3N9D00D
↔ LQW15AN43NG00D	⇒ LQW15AN47NG00D	D LQW15AN47NJ00D	⊕ LQW15AN4N1B00D	⊖ LQW15AN4N3B00D
⊕ LQW15AN4N3C00D	D LQW15AN4N3D00D	⇒ LQW15AN4N7B00D	↔ LQW15AN4N7C00D	⇒ LQW15AN4N7D00D
⊖ LQW15AN51NG00D	⊕ LQW15AN56NG00D	↔ LQW15AN56NH00D	⇒ LQW15AN56NJ00D	⇒ LQW15AN5N1B00D
⊕ LQW15AN5N1C00D	⊖ LQW15AN5N6C10B	⊕ LQW15AN5N6C10D	D LQW15AN5N6CZZD	⇒ LQW15AN5N8C00D
↔ LQW15AN62NG00D	⊕ LQW15AN62NG00D0X	⊖ LQW15AN68NG00D	⊕ LQW15AN68NJ00D	⇒ LQW15AN68NJ00D

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