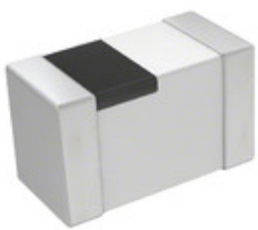


	<h2 style="color: red;">MLG1608B82NJT000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MLG1608B82NJT000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 82NH 300MA 800 MOHM
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MLG1608B82NJT000.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 130600 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	MLG1608B82NJT000
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 82NH 300MA 800 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	130600 pcs Stock
Art	Multilayer
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Abschirmung	Unshielded
Serie	MLG
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	14 @ 100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Non-Magnetic
Induktivität	82nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.037" (0.95mm)
Frequenz - Prüfung	100MHz
Frequenz - Eigenresonanz	1GHz
DC-Widerstand (DCR)	800 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	300mA
Strom - Sättigung	-

MLG1608B82NJT000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLG1608B82NJT000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLG1608B82NJT000 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MLG1608B82NJT000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>MLG1608B6N8DT000</b> TDK Corporation FIXED IND 6.8NH 600MA 180 MOHM	 <b>MLG1608B6N8DTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 6.8NH 600MA 180 MOHM	 <b>MLG1608B8N2DT000</b> TDK Corporation FIXED IND 8.2NH 600MA 200 MOHM	 <b>MLG1608B6N8DT</b> TDK TDK O603
 <b>MLG1608B6N8JT000</b> DD MLG1608B6N8JT000 DD	 <b>MLG1608B82NJT000</b> TDK Corporation FIXED IND 82NH 300MA 800 MOHM	 <b>MLG1608B6N8JTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 68NH 300MA 750 MOHM	 <b>MLG1608B8N2DTD08</b> TDK TDK 0603+

### MLG1608B82NJT000 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b> MLG1608B82NJT000 TDK Corporation MLG1608B82NJT000 Electronic MLG1608B82NJT000 Preis MLG1608B82NJT000 Neu	MLG1608B82NJT000 Datenblatt MLG1608B82NJT000-Komponenten MLG1608B82NJT000 Hersteller MLG1608B82NJT000 Original	MLG1608B82NJT000-Datenblätter MLG1608B82NJT000-Verteiler MLG1608B82NJT000 Bild MLG1608B82NJT000 garantiert	MLG1608B82NJT000 PDF MLG1608B82NJT000-Bild MLG1608B82NJT000 Aktie MLG1608B82NJT000 RFQ	TDK Corporation MLG1608B82NJT000 MLG1608B82NJT000-Teil MLG1608B82NJT000 Inventar MLG1608B82NJT000 Online bestellen
---	---	---	---	---

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited