


	<h2 style="color: red;">MLG0603S0N8CT000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MLG0603S0N8CT000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TDK Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 0.8NH 600MA 100 MOHM
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MLG0603S0N8CT000.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3790 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MLG0603S0N8CT000</a>
Hersteller	<a href="#">TDK Corporation</a>
Beschreibung	FIXED IND 0.8NH 600MA 100 MOHM
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln &gt; Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	3790 pcs Stock
Art	Multilayer
Toleranz	±0.2nH
Supplier Device-Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Abschirmung	Unshielded
Serie	MLG
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Non-Magnetic
Induktivität	0.8nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.013" (0.33mm)
Frequenz - Prüfung	100MHz
Frequenz - Eigenresonanz	10GHz
DC-Widerstand (DCR)	100 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	600mA
Strom - Sättigung	-

MLG0603S0N8CT000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLG0603S0N8CT000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLG0603S0N8CT000 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 MLG0603S0N8CT000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MLG0603S0N8BT000</b> TDK Corporation FIXED IND 0.8NH 600MA 100 MOHM</p>	 <p><b>MLG0603S0N7CTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 0.7NH 600MA 100 MOHM</p>	 <p><b>MLG0603S0N8CTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 0.8NH 600MA 100 MOHM</p>	 <p><b>MLG0603S0N7ST000</b> TDK MLG0603S0N7ST000 TDK</p>
 <p><b>MLG0603S0N9CT000</b> TDK Corporation FIXED IND 0.9NH 600MA 100 MOHM</p>	 <p><b>MLG0603S0N7CT000</b> TDK Corporation FIXED IND 0.7NH 600MA 100 MOHM</p>	 <p><b>MLG0603S0N9BTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 0.9NH 600MA 100 MOHM</p>	 <p><b>MLG0603S0N9CTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 0.9NH 600MA 100 MOHM</p>

### MLG0603S0N8CT000 Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

MLG0603S0N8CT000 TDK Corporation	MLG0603S0N8CT000 Datenblatt	MLG0603S0N8CT000-Datenblätter	MLG0603S0N8CT000 PDF	TDK Corporation MLG0603S0N8CT000
MLG0603S0N8CT000 Electronic	MLG0603S0N8CT000-Komponenten	MLG0603S0N8CT000-Verteiler	MLG0603S0N8CT000-Bild	MLG0603S0N8CT000-Teil
MLG0603S0N8CT000 Preis	MLG0603S0N8CT000 Hersteller	MLG0603S0N8CT000 Bild	MLG0603S0N8CT000 Aktie	MLG0603S0N8CT000 Inventar
MLG0603S0N8CT000 Neu	MLG0603S0N8CT000 Original	MLG0603S0N8CT000 garantiert	MLG0603S0N8CT000 RFQ	MLG0603S0N8CT000 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