

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MLG0603P1N5CT000</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TDK Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> FIXED IND 1.5NH 800MA 100 MOHM</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MLG0603P1N5CT000.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 75000 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MLG0603P1N5CT000</a>
Hersteller	<a href="#">TDK Corporation</a>
Beschreibung	FIXED IND 1.5NH 800MA 100 MOHM
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln &gt; Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	75000 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-P
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	14 @ 500MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Non-Magnetic
Induktivität	1.5nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.013" (0.33mm)
Frequenz - Prüfung	500MHz
Frequenz - Eigenresonanz	10GHz
DC-Widerstand (DCR)	100 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	800mA
Strom - Sättigung	-

MLG0603P1N5CT000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLG0603P1N5CT000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLG0603P1N5CT000 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 MLG0603P1N5CT000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MLG0603P1N4CTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 1.4NH 800MA 90 MOHM</p>	 <p><b>MLG0603P1N5BT000</b> TDK Corporation FIXED IND 1.5NH 800MA 100 MOHM</p>	 <p><b>MLG0603P1N5STD25</b> TDK Corporation FIXED IND 1.5NH 800MA 100 MOHM</p>	 <p><b>MLG0603P1N5BTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 1.5NH 800MA 100 MOHM</p>
 <p><b>MLG0603P1N6BTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 1.6NH 700MA 100 MOHM</p>	 <p><b>MLG0603P1N6BT000</b> TDK Corporation FIXED IND 1.6NH 700MA 100 MOHM</p>	 <p><b>MLG0603P1N4STD25</b> TDK Corporation FIXED IND 1.4NH 800MA 90 MOHM</p>	 <p><b>MLG0603P1N5CTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 1.5NH 800MA 100 MOHM</p>

### MLG0603P1N5CT000 Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

<a href="#">MLG0603P1N5CT000 TDK Corporation</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000 Datenblatt</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000-Datenblätter</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000 PDF</a>	<a href="#">TDK Corporation MLG0603P1N5CT000</a>
<a href="#">MLG0603P1N5CT000 Electronic</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000-Komponenten</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000-Verteiler</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000-Bild</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000-Teil</a>
<a href="#">MLG0603P1N5CT000 Preis</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000 Hersteller</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000 Bild</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000 Aktie</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000 Inventar</a>
<a href="#">MLG0603P1N5CT000 Neu</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000 Original</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000 garantiert</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000 RFQ</a>	<a href="#">MLG0603P1N5CT000 Online bestellen</a>

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