

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MLF1608D82NMTA00</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TDK Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> FIXED IND 82NH 200MA 300 MOHM</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MLF1608D82NMTA00.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7307 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MLF1608D82NMTA00</a>
Hersteller	<a href="#">TDK Corporation</a>
Beschreibung	FIXED IND 82NH 200MA 300 MOHM
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln &gt; Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	7307 pcs Stock
Art	Multilayer
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Abschirmung	Shielded
Serie	MLF
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	10 @ 50MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Ferrite
Induktivität	82nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.037" (0.95mm)
Frequenz - Prüfung	50MHz
Frequenz - Eigenresonanz	500MHz
DC-Widerstand (DCR)	300 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	200mA
Strom - Sättigung	-

MLF1608D82NMTA00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLF1608D82NMTA00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLF1608D82NMTA00 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 MLF1608D82NMTA00 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MLF1608D47NMTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 47NH 200MA 200 MOHM</p>	 <p><b>MLF1608D47NMTA00</b> TDK Corporation FIXED IND 47NH 200MA 200 MOHM</p>	 <p><b>MLF1608DR10JT000</b> TDK Corporation FIXED IND 100NH 200MA 350 MOHM</p>	 <p><b>MLF1608DR10KTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 100NH 200MA 350 MOHM</p>
 <p><b>MLF1608D82NMTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 82NH 200MA 300 MOHM</p>	 <p><b>MLF1608DR10KTA00</b> TDK Corporation FIXED IND 100NH 200MA 350 MOHM</p>	 <p><b>MLF1608DR10JTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 100NH 200MA 350 MOHM</p>	 <p><b>MLF1608D68NMTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 68NH 200MA 300 MOHM</p>

### MLF1608D82NMTA00 Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

<a href="#">MLF1608D82NMTA00 TDK Corporation</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00 Datenblatt</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00-Datenblätter</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00 PDF</a>	<a href="#">TDK Corporation MLF1608D82NMTA00</a>
<a href="#">MLF1608D82NMTA00 Electronic</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00-Komponenten</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00-Verteiler</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00-Bild</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00-Teil</a>
<a href="#">MLF1608D82NMTA00 Preis</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00 Hersteller</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00 Bild</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00 Aktie</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00 Inventar</a>
<a href="#">MLF1608D82NMTA00 Neu</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00 Original</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00 garantiert</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00 RFQ</a>	<a href="#">MLF1608D82NMTA00 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