

	<h2 style="color: red;">MLK1005S2N2ST000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TDK Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 2.2NH 500MA 180 MOHM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MLK1005S2N2ST000.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 46666 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MLK1005S2N2ST000</a>
Hersteller	<a href="#">TDK Corporation</a>
Beschreibung	FIXED IND 2.2NH 500MA 180 MOHM
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln &gt; Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	46666 pcs Stock
Art	Multilayer
Toleranz	±0.3nH
Supplier Device-Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Abschirmung	Unshielded
Serie	MLK
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	6 @ 100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Non-Magnetic
Induktivität	2.2nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.024" (0.60mm)
Frequenz - Prüfung	100MHz
Frequenz - Eigenresonanz	8GHz
DC-Widerstand (DCR)	180 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	500mA
Strom - Sättigung	-

MLK1005S2N2ST000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLK1005S2N2ST000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLK1005S2N2ST000 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 MLK1005S2N2ST000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MLK1005S2N7ST000</b> TDK Corporation FIXED IND 2.7NH 500MA 200 MOHM</p>	 <p><b>MLK1005S2N2ST</b> TDK TDK SMD</p>	 <p><b>MLK1005S2N4ST</b> TDK TDK SMD</p>	 <p><b>MLK1005S2N4ST000</b> TDK Corporation FIXED IND 2.4NH 500MA 200 MOHM</p>
 <p><b>MLK1005S2N0ST000</b> TDK Corporation FIXED IND 2NH 500MA 180 MOHM SMD</p>	 <p><b>MLK1005S2N2STD25</b> TDK Corporation FIXED IND 2.2NH 500MA 180 MOHM</p>	 <p><b>MLK1005S2N4STD25</b> TDK Corporation FIXED IND 2.4NH 500MA 200 MOHM</p>	 <p><b>MLK1005S27NJT000</b> TDK Corporation FIXED IND 27NH 200MA 800 MOHM</p>

### MLK1005S2N2ST000 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">MLK1005S2N2ST000 TDK Corporation</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000 Datenblatt</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000-Datenblätter</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000 PDF</a>	<a href="#">TDK Corporation MLK1005S2N2ST000</a>
<a href="#">MLK1005S2N2ST000 Electronic</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000-Komponenten</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000-Verteiler</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000-Bild</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000-Teil</a>
<a href="#">MLK1005S2N2ST000 Preis</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000 Hersteller</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000 Bild</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000 Aktie</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000 Inventar</a>
<a href="#">MLK1005S2N2ST000 Neu</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000 Original</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000 garantiert</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000 RFQ</a>	<a href="#">MLK1005S2N2ST000 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