

	<h2 style="color: red;">MLK1005S1N2ST000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MLK1005S1N2ST000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TDK Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 1.2NH 500MA 120 MOHM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MLK1005S1N2ST000.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 47638 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



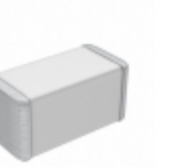
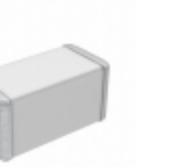



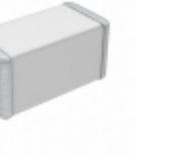
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MLK1005S1N2ST000</a>
Hersteller	<a href="#">TDK Corporation</a>
Beschreibung	FIXED IND 1.2NH 500MA 120 MOHM
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln &gt; Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	47638 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	5 @ 100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Non-Magnetic
Induktivität	1.2nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.024" (0.60mm)
Frequenz - Prüfung	100MHz
Frequenz - Eigenresonanz	11GHz
DC-Widerstand (DCR)	120 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	500mA
Strom - Sättigung	-

MLK1005S1N2ST000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLK1005S1N2ST000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLK1005S1N2ST000 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 MLK1005S1N2ST000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MLK1005S1N1ST000</b> TDK Corporation FIXED IND 1.1NH 500MA 120 MOHM</p>	 <p><b>MLK1005S1N1STD25</b> TDK Corporation FIXED IND 1.1NH 500MA 120 MOHM</p>	 <p><b>MLK1005S1N5ST000</b> TDK Corporation FIXED IND 1.5NH 500MA 150 MOHM</p>	 <p><b>MLK1005S1N0STD25</b> TDK Corporation FIXED IND 1NH 500MA 50 MOHM SMD</p>
 <p><b>MLK1005S1N3ST000</b> TDK Corporation FIXED IND 1.3NH 500MA 150 MOHM</p>	 <p><b>MLK1005S1N0ST000</b> TDK Corporation FIXED IND 1NH 500MA 100 MOHM SMD</p>	 <p><b>MLK1005S1N2STD25</b> TDK Corporation FIXED IND 1.2NH 500MA 120 MOHM</p>	 <p><b>MLK1005S18NJTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 18NH 250MA 600 MOHM</p>

### MLK1005S1N2ST000 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

MLK1005S1N2ST000 TDK Corporation	MLK1005S1N2ST000 Datenblatt	MLK1005S1N2ST000-Datenblätter	MLK1005S1N2ST000 PDF	TDK Corporation MLK1005S1N2ST000
MLK1005S1N2ST000 Electronic	MLK1005S1N2ST000-Komponenten	MLK1005S1N2ST000-Verteiler	MLK1005S1N2ST000-Bild	MLK1005S1N2ST000-Teil
MLK1005S1N2ST000 Preis	MLK1005S1N2ST000 Hersteller	MLK1005S1N2ST000 Bild	MLK1005S1N2ST000 Aktie	MLK1005S1N2ST000 Inventar
MLK1005S1N2ST000 Neu	MLK1005S1N2ST000 Original	MLK1005S1N2ST000 garantiert	MLK1005S1N2ST000 RFQ	MLK1005S1N2ST000 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