

	<p>Hersteller-Teilenummer: MLG1005S6N2ST000</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: FIXED IND 6.2NH 600MA 250 MOHM</p>
	<p>Datenblätter:  MLG1005S6N2ST000.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 20000 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MLG1005S6N2ST000
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 6.2NH 600MA 250 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	20000 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	MLG
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	8 @ 100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Non-Magnetic
Induktivität	6.2nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.022" (0.55mm)
Frequenz - Prüfung	100MHz
Frequenz - Eigenresonanz	4GHz
DC-Widerstand (DCR)	250 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	600mA
Strom - Sättigung	-

MLG1005S6N2ST000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLG1005S6N2ST000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLG1005S6N2ST000 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 MLG1005S6N2ST000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MLG1005S6N2STD25 TDK Corporation FIXED IND 6.2NH 600MA 250 MOHM</p>	 <p>MLG1005S68NJTD25 TDK Corporation FIXED IND 68NH 200MA 1.5 OHM SMD</p>	 <p>MLG1005S68NJT000 TDK Corporation FIXED IND 68NH 200MA 1.5 OHM SMD</p>	 <p>MLG1005S6N2HT000 TDK Corporation FIXED IND 6.2NH 600MA 250 MOHM</p>
 <p>MLG1005S6N8J</p>	 <p>MLG1005S6N8JT000 TDK Corporation FIXED IND 6.8NH 600MA 250 MOHM</p>	 <p>MLG1005S6N2J TDK Corporation FIXED IND 6.2NH 600MA 250 MOHM</p>	 <p>MLG1005S6N8HT000 TDK Corporation FIXED IND 6.8NH 600MA 250 MOHM</p>

MLG1005S6N2ST000 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MLG1005S6N2ST000 TDK Corporation	MLG1005S6N2ST000 Datenblatt	MLG1005S6N2ST000-Datenblätter	MLG1005S6N2ST000 PDF	TDK Corporation MLG1005S6N2ST000
MLG1005S6N2ST000 Electronic	MLG1005S6N2ST000-Komponenten	MLG1005S6N2ST000-Verteiler	MLG1005S6N2ST000-Bild	MLG1005S6N2ST000-Teil
MLG1005S6N2ST000 Preis	MLG1005S6N2ST000 Hersteller	MLG1005S6N2ST000 Bild	MLG1005S6N2ST000 Aktie	MLG1005S6N2ST000 Inventar
MLG1005S6N2ST000 Neu	MLG1005S6N2ST000 Original	MLG1005S6N2ST000 garantiert	MLG1005S6N2ST000 RFQ	MLG1005S6N2ST000 Online bestellen

Contact us: 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