

	Hersteller-Teilenummer: MLG1005S2N4CT000
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: FIXED IND 2.4NH 800MA 150 MOHM
	Datenblätter:  MLG1005S2N4CT000.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 6666 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	MLG1005S2N4CT000
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 2.4NH 800MA 150 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	6666 pcs Stock
Art	Multilayer
Toleranz	±0.2nH
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	7 @ 100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Non-Magnetic
Induktivität	2.4nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.022" (0.55mm)
Frequenz - Prüfung	100MHz
Frequenz - Eigenresonanz	7GHz
DC-Widerstand (DCR)	150 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	800mA
Strom - Sättigung	-

MLG1005S2N4CT000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLG1005S2N4CT000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLG1005S2N4CT000 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 MLG1005S2N4CT000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MLG1005S2N4CTD25 TDK Corporation FIXED IND 2.4NH 800MA 150 MOHM</p>	 <p>MLG1005S2N78TD25 TDK Corporation FIXED IND 2.7NH 800MA 150 MOHM</p>	 <p>MLG1005S2N4BT000 TDK Corporation FIXED IND 2.4NH 800MA 150 MOHM</p>	 <p>MLG1005S2N4STD25 TDK Corporation FIXED IND 2.4NH 800MA 150 MOHM</p>
 <p>MLG1005S2N7BT000 TDK Corporation FIXED IND 2.7NH 800MA 150 MOHM</p>	 <p>MLG1005S2N4ST000 TDK Corporation FIXED IND 2.4NH 800MA 150 MOHM</p>	 <p>MLG1005S2N4BTD25 TDK Corporation FIXED IND 2.4NH 800MA 150 MOHM</p>	 <p>MLG1005S2N2CTD25 TDK Corporation FIXED IND 2.2NH 900MA 150 MOHM</p>

MLG1005S2N4CT000 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MLG1005S2N4CT000 TDK Corporation	MLG1005S2N4CT000 Datenblatt	MLG1005S2N4CT000-Datenblätter	MLG1005S2N4CT000 PDF	TDK Corporation MLG1005S2N4CT000
MLG1005S2N4CT000 Electronic	MLG1005S2N4CT000-Komponenten	MLG1005S2N4CT000-Verteiler	MLG1005S2N4CT000-Bild	MLG1005S2N4CT000-Teil
MLG1005S2N4CT000 Preis	MLG1005S2N4CT000 Hersteller	MLG1005S2N4CT000 Bild	MLG1005S2N4CT000 Aktie	MLG1005S2N4CT000 Inventar
MLG1005S2N4CT000 Neu	MLG1005S2N4CT000 Original	MLG1005S2N4CT000 garantiert	MLG1005S2N4CT000 RFQ	MLG1005S2N4CT000 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