	<h2 style="color: red;">MLG1005S3N3ST000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MLG1005S3N3ST000
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 3.3NH 800MA 200 MOHM
	Datenblätter:	 MLG1005S3N3ST000.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 20000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MLG1005S3N3ST000
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 3.3NH 800MA 200 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	3.3nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.022" (0.55mm)
Frequenz - Prüfung	100MHz
Frequenz - Eigenresonanz	5GHz
DC-Widerstand (DCR)	200 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	800mA
Strom - Sättigung	-

MLG1005S3N3ST000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLG1005S3N3ST000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLG1005S3N3ST000 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 MLG1005S3N3ST000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MLG1005S3N3CTD25 TDK Corporation FIXED IND 3.3NH 800MA 200 MOHM</p>	 <p>MLG1005S3N3BTD25 TDK Corporation FIXED IND 3.3NH 800MA 200 MOHM</p>	 <p>MLG1005S3N6CTD25 TDK Corporation FIXED IND 3.6NH 700MA 200 MOHM</p>	 <p>MLG1005S3N6CT000 TDK Corporation FIXED IND 3.6NH 700MA 200 MOHM</p>
 <p>MLG1005S3N3CT000 TDK Corporation FIXED IND 3.3NH 800MA 200 MOHM</p>	 <p>MLG1005S3N6BTD25 TDK Corporation FIXED IND 3.6NH 700MA 200 MOHM</p>	 <p>MLG1005S3N3STD25 TDK Corporation FIXED IND 3.3NH 800MA 200 MOHM</p>	 <p>MLG1005S3N3BT000 TDK Corporation FIXED IND 3.3NH 800MA 200 MOHM</p>

MLG1005S3N3ST000 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MLG1005S3N3ST000 TDK Corporation	MLG1005S3N3ST000 Datenblatt	MLG1005S3N3ST000-Datenblätter	MLG1005S3N3ST000 PDF	TDK Corporation MLG1005S3N3ST000
MLG1005S3N3ST000 Electronic	MLG1005S3N3ST000-Komponenten	MLG1005S3N3ST000-Verteiler	MLG1005S3N3ST000-Bild	MLG1005S3N3ST000-Teil
MLG1005S3N3ST000 Preis	MLG1005S3N3ST000 Hersteller	MLG1005S3N3ST000 Bild	MLG1005S3N3ST000 Aktie	MLG1005S3N3ST000 Inventar
MLG1005S3N3ST000 Neu	MLG1005S3N3ST000 Original	MLG1005S3N3ST000 garantiert	MLG1005S3N3ST000 RFQ	MLG1005S3N3ST000 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