

MLG1005S2N7ST000	
Número de pieza	<a href="#">MLG1005S2N7ST000</a>
Fabricante	<a href="#">TDK Corporation</a>
Descripción	FIXED IND 2.7NH 800MA 150 MOHM
cantidad disponible	340000 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">MLG1005S2N7ST000.pdf</a>
MLG1005S2N7ST000 Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de MLG1005S2N7ST000			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">MLG1005S2N7ST000</a>	Categoría	<a href="#">Inductores, Bobinas, Chokes</a>
Fabricante	<a href="#">TDK Corporation</a>	Descripción	FIXED IND 2.7NH 800MA 150 MOHM
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	340000
Serie	MLG	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
calificaciones	-	Tipo de montaje	Surface Mount
Tamaño / Medidas	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)	Altura - Asiento (Máx)	0.022" (0.55mm)
Tipo	Multilayer	Valoración actual	800mA
blindaje	Unshielded	Tolerancia	±0.3nH
Paquete / Cubierta	0402 (1005 Metric)	Paquete del dispositivo	0402 (1005 Metric)
Inductancia	2.7nH	Q según frecuencia	7 @ 100MHz
Material - Núcleo	Non-Magnetic	Corriente - Saturación	-
Resistencia de CC (DCR)	150 mOhm Max	Frequency - Self Resonant	6GHz
Frecuencia - Prueba	100MHz	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC MLG1005S2N7ST000 340000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario MLG1005S2N7ST000, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene MLG1005S2N7ST000 TDK Corporation con garantía y confianza. RFQ MLG1005S2N7ST000: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para MLG1005S2N7ST000				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">MLG1005S2N7BT000</a>	FIXED IND 2.7NH 800MA 150 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S2N7CTD25</a>	FIXED IND 2.7NH 800MA 150 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S2N4ST000</a>	FIXED IND 2.4NH 800MA 150 MOHM	TDK Corporation	280000 pcs
	<a href="#">MLG1005S33NJT000</a>	FIXED IND 33NH 300MA 900 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S2N4STD25</a>	FIXED IND 2.4NH 800MA 150 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S33NHTD25</a>	FIXED IND 33NH 300MA 900 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S33NHT000</a>	FIXED IND 33NH 300MA 900 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S2N4CTD25</a>	FIXED IND 2.4NH 800MA 150 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S2N4CT000</a>	FIXED IND 2.4NH 800MA 150 MOHM	TDK Corporation	6666 pcs
	<a href="#">MLG1005S30NHTD25</a>	FIXED IND 30NH 300MA 800 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S30NJT000</a>	FIXED IND 30NH 300MA 800 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S2N4BT000</a>	FIXED IND 2.4NH 800MA 150 MOHM	TDK Corporation	10000 pcs
	<a href="#">MLG1005S33NJT000</a>	FIXED IND 33NH 300MA 900 MOHM	TDK Corporation	550000 pcs
	<a href="#">MLG1005S2N7STD25</a>	FIXED IND 2.7NH 800MA 150 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S30NJT000</a>	FIXED IND 30NH 300MA 800 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S33NJT</a>	MLG1005S33NJT TDK	TDK Corporation	20000 pcs
	<a href="#">MLG1005S2N7BTD25</a>	FIXED IND 2.7NH 800MA 150 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S2N4BTD25</a>	FIXED IND 2.4NH 800MA 150 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S30NHT000</a>	FIXED IND 30NH 300MA 800 MOHM	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">MLG1005S2N7CT000</a>	FIXED IND 2.7NH 800MA 150 MOHM	TDK Corporation	500 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">MLG0603S9N1HT000</a>	<a href="#">MLG0603SR10JT000</a>	<a href="#">MLG0603SR18JT000</a>	<a href="#">MLG1005M1N1BT0N5</a>	<a href="#">MLG1005M2N4BT1N8</a>
<a href="#">MLG1005S10NJT000</a>	<a href="#">MLG1005S12NJT000</a>	<a href="#">MLG1005S15NJT000</a>	<a href="#">MLG1005S18NJT000</a>	<a href="#">MLG1005S1N0ST000</a>
<a href="#">MLG1005S1N2BT000</a>	<a href="#">MLG1005S1N2ST000</a>	<a href="#">MLG1005S1N3BT000</a>	<a href="#">MLG1005S1N3ST000</a>	<a href="#">MLG1005S1N5ST000</a>
<a href="#">MLG1005S1N8BT000</a>	<a href="#">MLG1005S1N8ST000</a>	<a href="#">MLG1005S22NJT000</a>	<a href="#">MLG1005S27NHT000</a>	<a href="#">MLG1005S27NJT000</a>
<a href="#">MLG1005S27NJD07</a>	<a href="#">MLG1005S2N0ST000</a>	<a href="#">MLG1005S2N4BT000</a>	<a href="#">MLG1005S2N4CT000</a>	<a href="#">MLG1005S2N4ST000</a>
<a href="#">MLG1005S33NJT</a>	<a href="#">MLG1005S33NJT000</a>	<a href="#">MLG1005S39NJT000</a>	<a href="#">MLG1005S39NJD07</a>	<a href="#">MLG1005S39NJD25</a>
<a href="#">MLG1005S3N0ST000</a>	<a href="#">MLG1005S3N3BT000</a>	<a href="#">MLG1005S3N3ST000</a>	<a href="#">MLG1005S3N9BT000</a>	<a href="#">MLG1005S3N9ST000</a>
<a href="#">MLG1005S47NJT000</a>	<a href="#">MLG1005S4N3ST000</a>	<a href="#">MLG1005S56NJT000</a>	<a href="#">MLG1005S56NJD07</a>	<a href="#">MLG1005S68NJT000</a>
<a href="#">MLG1005S6N2ST000</a>	<a href="#">MLG1005S7N5JT000</a>	<a href="#">MLG1005S8N2JT000</a>	<a href="#">MLG1005SR10J-100N</a>	<a href="#">MLG1005SR15JT000</a>
<a href="#">MLG1005SR18JT000</a>	<a href="#">MLG1005SR22JT000</a>	<a href="#">MLG1005SR27HT000</a>	<a href="#">MLG1005SR27JT000</a>	<a href="#">MLG1005SR27JD07</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.