









	<p>MLG0603S2N7ST000</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: MLG0603S2N7ST000</p> <p>Fabricante / Marca: TDK Corporation</p> <p>Parte de la descripción: FIXED IND 2.7NH 300MA 250 MOHM</p> <p>Especificaciones: MLG0603S2N7ST000.pdf</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 899551 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	MLG0603S2N7ST000
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	FIXED IND 2.7NH 300MA 250 MOHM
Categoría	Inductores, Bobinas, Chokes > Inductores fijos
Estado de la pieza	899551 pcs Stock
Tipo	Multilayer
Tolerancia	±0.3nH
Paquete del dispositivo	0201 (0603 Metric)
Tamaño / Medidas	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
blindaje	Unshielded
Serie	MLG
calificaciones	-
Q según frecuencia	4 @ 100MHz
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	0201 (0603 Metric)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount
Material - Núcleo	Non-Magnetic
Inductancia	2.7nH
Altura - Asiento (Máx)	0.013" (0.33mm)
Frecuencia - Prueba	100MHz
Frequency - Self Resonant	6.5GHz
Resistencia de CC (DCR)	250 mOhm Max
Valoración actual	300mA
Corriente - Saturación	-

Usted también puede estar interesado

 <p>MLG0603S30NHTD25 TDK Corporation FIXED IND 30NH 100MA 1.6 OHM SMD</p>	 <p>MLG0603S2N7BTD25 TDK Corporation FIXED IND 2.7NH 300MA 250 MOHM</p>	 <p>MLG0603S30NJTD25 TDK Corporation FIXED IND 30NH 100MA 1.6 OHM SMD</p>	 <p>MLG0603S2N7CT000 TDK Corporation FIXED IND 2.7NH 300MA 250 MOHM</p>
 <p>MLG0603S30NJT000 TDK Corporation FIXED IND 30NH 100MA 1.6 OHM SMD</p>	 <p>MLG0603S2N7BT000 TDK Corporation FIXED IND 2.7NH 300MA 250 MOHM</p>	 <p>MLG0603S30NHT000 TDK Corporation FIXED IND 30NH 100MA 1.6 OHM SMD</p>	 <p>MLG0603S2N7CTD25 TDK Corporation FIXED IND 2.7NH 300MA 250 MOHM</p>

MLG0603S2N7ST000 Palabra clave

Más

<p>relacionada</p> <p>MLG0603S2N7ST000 TDK Corporation Hoja de datos MLG0603S2N7ST000</p> <p>MLG0603S2N7ST000 electrónico Componentes MLG0603S2N7ST000</p> <p>Precio MLG0603S2N7ST000 Fabricante MLG0603S2N7ST000</p> <p>MLG0603S2N7ST000 Nuevo MLG0603S2N7ST000 Original</p>	<p>Hojas de datos MLG0603S2N7ST000</p> <p>Distribuidor MLG0603S2N7ST000</p> <p>Imagen MLG0603S2N7ST000</p> <p>MLG0603S2N7ST000 garantizado</p>	<p>MLG0603S2N7ST000 PDF</p> <p>Imagen MLG0603S2N7ST000</p> <p>Stock MLG0603S2N7ST000</p> <p>MLG0603S2N7ST000 RFQ</p>	<p>TDK Corporation MLG0603S2N7ST000</p> <p>Parte MLG0603S2N7ST000</p> <p>Inventario MLG0603S2N7ST000</p> <p>MLG0603S2N7ST000 Orden en línea</p>
--	--	--	---

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited