









	<p><b>MLG0603P3N9CT000</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> MLG0603P3N9CT000</p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> FIXED IND 3.9NH 400MA 300 MOHM</p> <p><b>Hojas de datos:</b>  <a href="#">MLG0603P3N9CT000.pdf</a></p> <p><b>Estado de RoHs:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 45385 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	MLG0603P3N9CT000
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	FIXED IND 3.9NH 400MA 300 MOHM
Categoría	Inductores, Bobinas, Chokes > Inductores fijos
Estado de la pieza	45385 pcs Stock
Tipo	Multilayer
Tolerancia	±0.2nH
Paquete del dispositivo	0201 (0603 Metric)
Tamaño / Medidas	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
blindaje	Unshielded
Serie	MLG-P
calificaciones	-
Q según frecuencia	14 @ 500MHz
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	3.9nH
Altura - Asiento (Máx)	0.013" (0.33mm)
Frecuencia - Prueba	500MHz
Frequency - Self Resonant	5.8GHz
Resistencia de CC (DCR)	300 mOhm Max
Valoración actual	400mA
Corriente - Saturación	-

Usted también puede estar interesado

 <b>MLG0603P3N8STD25</b> TDK Corporation FIXED IND 3.8NH 400MA 300 MOHM	 <b>MLG0603P3N9STD25</b> TDK Corporation FIXED IND 3.9NH 400MA 300 MOHM	 <b>MLG0603P3N9BTZ10</b> TDK TDK SMD	 <b>MLG0603P3N9ST000</b> TDK Corporation FIXED IND 3.9NH 400MA 300 MOHM
 <b>MLG0603P3N8ST000</b> TDK Corporation FIXED IND 3.8NH 400MA 300 MOHM	 <b>MLG0603P3N9CTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 3.9NH 400MA 300 MOHM	 <b>MLG0603P3N9BT000</b> TDK Corporation FIXED IND 3.9NH 400MA 300 MOHM	 <b>MLG0603P43NHTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 43NH 110MA 2.9 OHM SMD

**MLG0603P3N9CT000** Palabra clave

Más

<p><b>relacionada</b></p> <p>MLG0603P3N9CT000 electrónico</p> <p>Precio MLG0603P3N9CT000</p> <p>MLG0603P3N9CT000 Nuevo</p>	<p>TDK Corporation Hoja de datos MLG0603P3N9CT000</p> <p>Componentes MLG0603P3N9CT000</p> <p>Fabricante MLG0603P3N9CT000</p> <p>MLG0603P3N9CT000 Original</p>	<p>Hojas de datos MLG0603P3N9CT000</p> <p>Distribuidor MLG0603P3N9CT000</p> <p>Imagen MLG0603P3N9CT000</p> <p>MLG0603P3N9CT000 garantizado</p>	<p>MLG0603P3N9CT000 PDF</p> <p>Imagen MLG0603P3N9CT000</p> <p>Stock MLG0603P3N9CT000</p> <p>MLG0603P3N9CT000 RFQ</p>	<p>TDK Corporation MLG0603P3N9CT000</p> <p>Parte MLG0603P3N9CT000</p> <p>Inventario MLG0603P3N9CT000</p> <p>MLG0603P3N9CT000 Orden en línea</p>
--	---	--	--	---

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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