

LQP02TN1N6B02D

Fabricante Número de pieza:	LQP02TN1N6B02D
Fabricante / Marca:	Murata Electronics
Parte de la descripción:	FIXED IND 1.6NH 220MA 600 MOHM
Hojas de datos:	LQP02TN1N6B02D(1).pdf LQP02TN1N6B02D(2).pdf LQP02TN1N6B02D(3).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LQP02TN1N6B02D 100% Nuevo Original 20000 pzas en stock, Encuentre el precio LQP02TN1N6B02D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LQP02TN1N6B02D Murata Electronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LQP02TN1N6B02D: Info@IC-Components.com


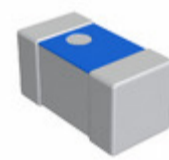


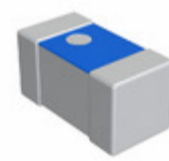






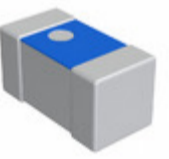


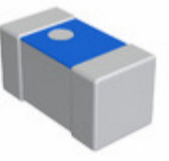





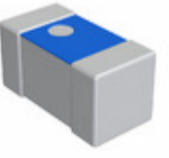





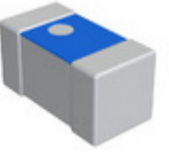
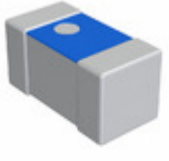
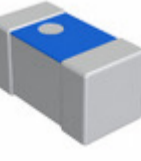
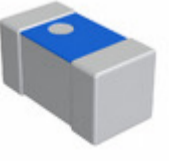
Las especificaciones de LQP02TN1N6B02D.

Número de pieza	LQP02TN1N6B02D	Fabricante / Marca	Murata Electronics
Serie	LQP02	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	01005 (0402 Metric)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	01005 (0402 Metric)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Descripción detallada	1.6NH Unshielded Inductor 220mA 600 mOhm Max 01005 (0402 Metric)
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.009" (0.23mm)	Tipo	-
Valoración actual	220mA	blindaje	Unshielded
Tolerancia	±0.1nH	Inductancia	1.6nH
Q según frecuencia	8 @ 500MHz	Material - Núcleo	Non-Magnetic
Corriente - Saturación	-	Resistencia de CC (DCR)	600 mOhm Max
Frequency - Self Resonant	6GHz	Frecuencia de Inductancia - Prueba	500MHz
Cantidad de stock	20000 pcs Stock	Categoría	Inductores, bobinas, estranguladores > Inductores fijos
Descripción	FIXED IND 1.6NH 220MA 600 MOHM	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LQP02TN1N6B02D

Murata Electronics LQP02TN1N6B02D	Parte LQP02TN1N6B02D	Precio LQP02TN1N6B02D	Distribuidor LQP02TN1N6B02D
Técnico LQP02TN1N6B02D	LQP02TN1N6B02D Stock	Inventario LQP02TN1N6B02D	Proveedor LQP02TN1N6B02D
LQP02TN1N6B02D pedido en línea	Consulta LQP02TN1N6B02D	Imagen LQP02TN1N6B02D	Imagen LQP02TN1N6B02D
LQP02TN1N6B02D pdf	Hoja de datos LQP02TN1N6B02D	Hoja de datos LQP02TN1N6B02D	Hoja de datos pdf LQP02TN1N6B02D
Descargar la ficha técnica de LQP02TN1N6B02D	Murata Electronics Fabricante	Murata Electronics LQP02TN1N6B02D	MURATA LQP02TN1N6B02D
Murata Electronics North America LQP02TN1N6B02D	TOKO / Murata LQP02TN1N6B02D		

También te puede interesar:

 <p>LQP02TN2N0B02D Descripción: FIXED IND 2NH 200MA 750 MOHM SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 80000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TN3N6B02D Descripción: FIXED IND 3.6NH 180MA 1.3 OHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TQ12NH02L Descripción: LQP02TQ12NH02L MURATA SMT0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LQP02TQ0N9B02D Descripción: FIXED IND 0.9NH 580MA 150 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TN5N1H02D Descripción: FIXED IND 5.1NH 160MA 1.5 OHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TN3N3B02L Descripción: LQP02TN3N3B02L MURATA SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LQP02TN18NJ02D Descripción: FIXED IND 18NH 140MA 3.5 OHM SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02HQ9N1H02 Descripción: LQP02HQ9N1H02 MURATA SMT0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02HQ1N1B02 Descripción: LQP02HQ1N1B02 MURATA SMT0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LQP02TQ1N0B02L Descripción: LQP02TQ1N0B02L MURATA SMT0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TQ0N6B02D Descripción: FIXED IND 0.5NH 730MA 100 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TN6N8J02D Descripción: FIXED IND 6.8NH 140MA 2 OHM SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LQP02TN3N0B02D Descripción: FIXED IND 3NH 200MA 1.1 OHM SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TN0N6S02D Descripción: LQP02TN0N6S02D MURATA 01005 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 10200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TN10NH02D Descripción: FIXED IND 10NH 140MA 2.5 OHM SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2640000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LQP02HQ2N6B02 Descripción: LQP02HQ2N6B02 MURATA SMT0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TQ13NH02L Descripción: LQP02TQ13NH02L MURATA SMT0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TQ18NH02L Descripción: LQP02TQ18NH02L MURATA SMT0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LQP02TQ0N7B02L Descripción: LQP02TQ0N7B02L MURATA SMT0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TQ16NH02D Descripción: LQP02TQ16NH02D MURATA SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 19300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TN6N2H02D Descripción: FIXED IND 6.2NH 140MA 1.8 OHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LQP02TQ13NH02D Descripción: LQP02TQ13NH02D MURATA SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TN5N1S02D Descripción: LQP02TN5N1S02D MURATA SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 45000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TQ1N1B02D Descripción: FIXED IND 1.1NH 570MA 200 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LQP02TN0N5C02D Descripción: FIXED IND 0.5NH 320MA 500 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TN1N5S02D Descripción: LQP02TN1N5S02D MURATA SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 34000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TN9N1H02D Descripción: FIXED IND 9.1NH 140MA 2.1 OHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LQP02TN15NH02D Descripción: FIXED IND 15NH 140MA 3.2 OHM SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TN9N1J02D Descripción: FIXED IND 9.1NH 140MA 2.1 OHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LQP02TN0N8C02D Descripción: FIXED IND 0.8NH 320MA 500 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong