



LQW18AN43NG00D

Fabricante Número de pieza:	LQW18AN43NG00D
Fabricante / Marca:	Murata Electronics
Parte de la descripción:	FIXED IND 43NH 380MA 290 MOHM
Hojas de datos:	LQW18AN43NG00D(1).pdf LQW18AN43NG00D(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LQW18AN43NG00D 100% Nuevo Original 8000 pzas en stock, Encuentre el precio LQW18AN43NG00D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LQW18AN43NG00D Murata Electronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LQW18AN43NG00D: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LQW18AN43NG00D.

Número de pieza	LQW18AN43NG00D	Fabricante / Marca	Murata Electronics
Serie	LQW18	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	0603 (1608 Metric)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Descripción detallada	43nH Unshielded Wirewound Inductor 380mA 290 mOhm Max 0603 (1608 Metric)
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.039" (1.00mm)	Tipo	Wirewound
Valoración actual	380mA	blindaje	Unshielded
Tolerancia	±2%	Inductancia	43nH
Q según frecuencia	40 @ 200MHz	Material - Núcleo	Non-Magnetic
Corriente - Saturación	-	Resistencia de CC (DCR)	290 mOhm Max
Frequency - Self Resonant	2.7GHz	Frecuencia de Inductancia - Prueba	100MHz
Otros nombres	490-6892-2 LQW18AN43NG00D-ND	Cantidad de stock	8000 pcs Stock
Categoría	Inductores, bobinas, estranguladores > Inductores fijos	Descripción	FIXED IND 43NH 380MA 290 MOHM
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LQW18AN43NG00D

Murata Electronics LQW18AN43NG00D	Parte LQW18AN43NG00D	Precio LQW18AN43NG00D	Distribuidor LQW18AN43NG00D
Técnico LQW18AN43NG00D	LQW18AN43NG00D Stock	Inventario LQW18AN43NG00D	Proveedor LQW18AN43NG00D
LQW18AN43NG00D pedido en línea	Consulta LQW18AN43NG00D	Imagen LQW18AN43NG00D	Imagen LQW18AN43NG00D
LQW18AN43NG00D pdf	Hoja de datos LQW18AN43NG00D	Hoja de datos LQW18AN43NG00D	Hoja de datos pdf LQW18AN43NG00D
Descargar la ficha técnica de LQW18AN43NG00D	Murata Electronics Fabricante	Murata Electronics LQW18AN43NG00D	MURATA LQW18AN43NG00D
Murata Electronics North America LQW18AN43NG00D	TOKO / Murata LQW18AN43NG00D		

También te puede interesar:

 LQW18AN3N9C00D Descripción: FIXED IND 3.9NH 850MA 59 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN30NJ00D Descripción: FIXED IND 30NH 420MA 230 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN3N6D00D Descripción: FIXED IND 3.6NH 850MA 59 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQW18AN39NG00D Descripción: FIXED IND 39NH 400MA 260 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN43D00D Descripción: FIXED IND 4.3NH 850MA 59 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN43C00D Descripción: FIXED IND 4.3NH 850MA 59 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQW18AN56NJ00D Descripción: FIXED IND 56NH 360MA 350 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN51NJ00D Descripción: FIXED IND 51NH 370MA 330 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN39NJ00D Descripción: FIXED IND 39NH 400MA 260 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQW18AN47NG00D Descripción: FIXED IND 47NH 380MA 290 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN27NJ00D Descripción: FIXED IND 27NH 440MA 210 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN36NJ00D Descripción: FIXED IND 36NH 400MA 260 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQW18AN47NJ00D Descripción: FIXED IND 47NH 380MA 290 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN5N6C00J Descripción: LQW18AN5N6C00J MURATA SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 18900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN33NJ00D Descripción: FIXED IND 33NH 420MA 230 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 7400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQW18AN56NG00D Descripción: FIXED IND 56NH 360MA 350 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN47D00D Descripción: FIXED IND 4.7NH 850MA 59 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN5N6C00D Descripción: FIXED IND 5.6NH 750MA 82 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQW18AN62NG00D Descripción: FIXED IND 62NH 280MA 510 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN3N9COOD Descripción: LQW18AN3N9COOD MURATA SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN3N9D00D Descripción: FIXED IND 3.9NH 850MA 59 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQW18AN30NG00D Descripción: FIXED IND 30NH 420MA 230 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN2N2D00D Descripción: FIXED IND 2.2NH 700MA 49 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN4N3J00D Descripción: LQW18AN4N3J00D MURATA SOD0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQW18AN51NG00D Descripción: FIXED IND 51NH 370MA 330 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN4N7J00D Descripción: LQW18AN4N7J00D MURATA SOD0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 36000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN33NG00D Descripción: FIXED IND 33NH 420MA 230 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQW18AN27NG00D Descripción: FIXED IND 27NH 440MA 210 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN68NG00D Descripción: FIXED IND 68NH 340MA 380 MOHM Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQW18AN3N9C10D Descripción: FIXED IND 3.9NH 1A 32 MOHM SMD Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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, Forest Road, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong