



DLF162500LT-5028A1

Fabricante Número de pieza:	DLF162500LT-5028A1
Fabricante / Marca	TDK Corporation
Parte de la descripción:	FILTER LOWPASS 2.4GHZ WLAN
Hojas de datos:	DLF162500LT-5028A1.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 10900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

DLF162500LT-5028A1 100% Nuevo Original 10900 pzas en stock, Encuentre el precio DLF162500LT-5028A1, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DLF162500LT-5028A1 TDK Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ DLF162500LT-5028A1: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de DLF162500LT-5028A1.

Número de pieza	DLF162500LT-5028A1	Fabricante / Marca	TDK Corporation
Serie	*	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric), 4 PC Pad	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altura (Max)	0.016" (0.40mm)	Otros nombres	445-15658-1
Cantidad de stock	10900 pcs Stock	Categoría	Filtros > Filtros RF
Descripción	FILTER LOWPASS 2.4GHZ WLAN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con DLF162500LT-5028A1

TDK Corporation DLF162500LT-5028A1	Parte DLF162500LT-5028A1	Precio DLF162500LT-5028A1	Distribuidor DLF162500LT-5028A1
Técnico DLF162500LT-5028A1	DLF162500LT-5028A1 Stock	Inventario DLF162500LT-5028A1	Proveedor DLF162500LT-5028A1
DLF162500LT-5028A1 pedido en línea	Consulta DLF162500LT-5028A1	Imagen DLF162500LT-5028A1	Imagen DLF162500LT-5028A1
DLF162500LT-5028A1 pdf	Hoja de datos DLF162500LT-5028A1	Hoja de datos DLF162500LT-5028A1	Hoja de datos pdf DLF162500LT-5028A1
Descargar la ficha técnica de DLF162500LT-5028A1	TDK Corporation Fabricante	TDK Corporation DLF162500LT-5028A1	

También te puede interesar:

<p>DEA162450BT-1260B2 Descripción: FILTER BANDPASS 2.45GHZ WLAN SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LFL15869MTC1B787 Descripción: SIGNAL CONDITIONING Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>F1168W1697B1-T Descripción: FILTER, COUPLER, W-CDMA/CDMA/GSM Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DEA162690LT-1217A2 Descripción: FILTER LOWPASS 2.5 GHZ WIMAX SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 128000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBPF2012080AFT Descripción: FILTER BANDPASS 2.4GHZ ISM SMD Fabricantes: Walsin Technology En stock: Nuevo original, 21600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3550LP14A300T Descripción: FILTER LOWPASS 3.55GHZ WIMAX Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>F1168L0628M4-T Descripción: HI FREQ MULTILAYER ,LOW PASS FIL Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 50500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DEA101910DT-6017A1 Descripción: DELAY LINE DCS-PCS SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LFD21859MDP2A076 Descripción: SIGNAL CONDITIONING Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 22700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DEA142450BT-3024A1 Descripción: FILTER BANDPASS FOR WLAN SMD, 2. Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DEA202450BT-7077A1 Descripción: FILTER BANDPASS 2.4 GHZ SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 48000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DEA202450BT-1261A2 Descripción: FILTER BANDPASS 2.4 GHZ Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DEA202450BT-2038A1 Descripción: FILTER BANDPASS WLAN&BLUETOOTH Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DEA162500LT-1217A1 Descripción: FILTER LOWPASS 2.4GHZ W-LAN 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 42000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2500BP15M400E Descripción: FILTER BANDPASS WIMAX 2.5GHZ Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>6120BP39A0240E Descripción: BAND PASS FILTER 6 GHZ SMD Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LP0805A3500ASTR Descripción: LOW PASS FILTER 3500MHZ 0805 SMD Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DEA252450BT-7014D1 Descripción: FILTER BANDPASS 2.4GHZ 1008 SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DEA255395BT-2065D2 Descripción: FILTER BANDPASS 5 GHZ WLAN SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DEA202450BT-1275A1 Descripción: FILTER BANDPASS 2.45GHZ WLAN SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBPF2012080A7T Descripción: FILTER BANDPASS 2.4GHZ ISM SMD Fabricantes: Walsin Technology En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DEA205425BT-1209B2 Descripción: FILTER BANDPASS 5GHZ WLAN Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 21500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBPF2012040ABT Descripción: FILTER BANDPASS 2.4GHZ ISM SMD Fabricantes: Walsin Technology En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3600BP15M600E Descripción: FILTER BANDPASS WIMAX 3.6GHZ Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DEA202450BT-1213C1 Descripción: FILTER BANDPASS WLAN&BLUETOOTH Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 29300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LFL183G55TC2B908 Descripción: SIGNAL CONDITIONING Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 11400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LFL21902MTC1A018 Descripción: SIGNAL CONDITIONING Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 14500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LFD21920MDP1A048 Descripción: SIGNAL CONDITIONING Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 16200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBPF1608060AET Descripción: FILTER BANDPASS 2.4GHZ ISM SMD Fabricantes: Walsin Technology En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBPF1608070A0T Descripción: FILTER BANDPASS 2.4GHZ ISM SMD Fabricantes: Walsin Technology En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="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