



FI168W1697B1-T

Fabricante Número de pieza:	FI168W1697B1-T
Fabricante / Marca	Taiyo Yuden
Parte de la descripción:	FILTER, COUPLER, W-CDMA/CDMA/GSM
Hojas de datos:	FI168W1697B1-T(1).pdf FI168W1697B1-T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UUPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

FI168W1697B1-T 100% Nuevo Original 7600 pzas en stock, Encuentre el precio FI168W1697B1-T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre FI168W1697B1-T Taiyo Yuden con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ FI168W1697B1-T: Info@IC-Components.com











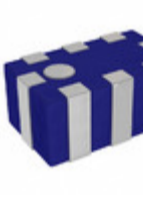









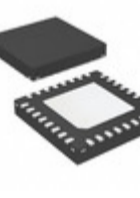






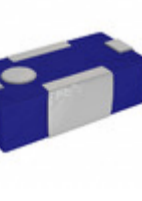


Las especificaciones de FI168W1697B1-T.

Número de pieza	FI168W1697B1-T	Fabricante / Marca	Taiyo Yuden
Serie	FI	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Frecuencia	1.6945GHz Center	Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Altura (Max)	0.020" (0.50mm)	Pérdida de inserción	0.38dB
Tipo de filtro	Band Pass	Ancho de banda	1.991GHz
Onda	-	Otros nombres	587-6075-6
Cantidad de stock	7600 pcs Stock	Categoría	Filtros > Filtros RF
Descripción	FILTER, COUPLER, W-CDMA/CDMA/GSM	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con FI168W1697B1-T

Taiyo Yuden FI168W1697B1-T	Parte FI168W1697B1-T	Precio FI168W1697B1-T	Distribuidor FI168W1697B1-T
Técnico FI168W1697B1-T	FI168W1697B1-T Stock	Inventario FI168W1697B1-T	Proveedor FI168W1697B1-T
FI168W1697B1-T pedido en línea	Consulta FI168W1697B1-T	Imagen FI168W1697B1-T	Imagen FI168W1697B1-T
FI168W1697B1-T pdf	Hoja de datos FI168W1697B1-T	Hoja de datos FI168W1697B1-T	Hoja de datos pdf FI168W1697B1-T
Descargar la ficha técnica de FI168W1697B1-T	Taiyo Yuden Fabricante	Taiyo Yuden FI168W1697B1-T	

También te puede interesar:

 <p>DEA252450BT-2024D4 Descripción: FILTER BANDPASS 2.4 GHZ Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FI1608AR15KT Descripción: FI1608AR15KT N/A SMD Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FI168L259764 Descripción: FI168L259764 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 24400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DEA160770LT-5008B1 Descripción: FILTER LOWPASS FOR GSM/W-CDMA/LT Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPF-7324-TR1 Descripción: TRANSMIT FILTER Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FI168B259762 Descripción: FI168B259762 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 23500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DEA252593BT-2074A3 Descripción: FILTER BANDPASS 2.5 GHZ WIMAX Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LFL212G45TC1A023 Descripción: SIGNAL CONDITIONING Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FI168P245010-T Descripción: RF DIPLEXER 2.45GHZ/5.51 GHZ 0603 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 84000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>RFBPF160806AET Descripción: FILTER BANDPASS 2.4GHZ ISM SMD Fabricantes: Walsin Technology En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FI212C245036-T Descripción: FILTER BALANCE 2.4GHZ BLUETOOTH Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450LP14B100T Descripción: FILTER LOWPASS 2.4GHZ WIFI Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LP0603A0902ANTR Descripción: FILTER LOW PASS 902MHZ 0603 SMD Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LFL182G54TC1B838 Descripción: SIGNAL CONDITIONING Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FI168K169706-T Descripción: FILTER BANDPASS Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FI168T578717-T Descripción: BALUN 5.725-5.85GHZ 50/100 0603 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FI168P157519-T/PGFI168P157519-T Descripción: FI168P157519-T/PGFI168P157519-T 603 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FI168L0628M4-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="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FI168D087019-T Descripción: FI168D087019-T SMD Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 44000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FI212B245026-T Descripción: FILTER BANDPASS W-LAN BLUETOOTH Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC900LP5E Descripción: IC FILTER ACTIVE LOW PASS 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 18100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LFD18859MDP1A102 Descripción: SIGNAL CONDITIONING Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FI168N250065-T Descripción: FI168N250065-T 603 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DEA162450BT-2096A1-H Descripción: FILTER BANDPASS 2.45GHZ WLAN SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DEA453960BT-3007B1 Descripción: FLTR BANDPASS 3.1-4.9GHZ UWB SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LFD21874MDP2A181 Descripción: SIGNAL CONDITIONING Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 36000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FI168L1681G6-T Descripción: HI FREQ MULTILAYER ,LOW PASS FIL Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 222600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FI168B245001-T Descripción: FILTER BANDPASS W-LAN BLUETOOTH Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LFD212G45DP4A189 Descripción: SIGNAL CONDITIONING Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LFD212G45DP3A188 Descripción: SIGNAL CONDITIONING Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" 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