





Laird Technologies


BRBLU03-010A0

Número de pieza:	BRBLU03-010A0
Fabricante / Marca:	Laird Technologies
Descripción del producto	ADAPTER USBII BLUETOOTH V2.0+EDR
Hojas de datos:	 BRBLU03-010A0.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	2416 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de BRBLU03-010A0

NÚMERO DE PIEZA	BRBLU03-010A0
FABRICANTE	Laird Technologies
DESCRIPCIÓN	ADAPTER USBII BLUETOOTH V2.0+EDR
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	2416 pcs
FICHA DE DATOS	 BRBLU03-010A0.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	-
SERIE	-
SENSIBILIDAD	-84dBm
ALIMENTACIÓN - SALIDA	6dBm
OTROS NOMBRES	BRBLU03-010A0-02 BRBLU03-010A0-03 BRBLU03010A0
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
MODULACIÓN O PROTOCOLO	Bluetooth v2.0+EDR
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAZ	USB
FUNCIÓN	Transceiver, Bluetooth
FRECUENCIA	2.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Transceiver, Bluetooth 2.4GHz Bluetooth v2.0+EDR USB 2.1 Mbps
VELOCIDAD DE DATOS (MÁX.)	2.1 Mbps
APLICACIONES	General Purpose

Tags relacionados

Laird Technologies BRBLU03-010A0	Distribuidor BRBLU03-010A0	Proveedor BRBLU03-010A0
Precio BRBLU03-010A0	BRBLU03-010A0 Imágenes	Imagen BRBLU03-010A0
Hoja de datos PDF BRBLU03-010A0	Descargar la hoja de datos de BRBLU03-010A0	Hoja de datos BRBLU03-010A0
BRBLU03-010A0 Stock	Comprar BRBLU03-010A0	Comprar Laird Technologies BRBLU03-010A0
Laird Technologies BRBLU03-010A0	Proveedor Laird Technologies	Distribuidor Laird Technologies
Laird Technologies BRBLU03-010A0	Laird Technologies Wireless M2M BRBLU03-010A0	

Productos relacionados

 <p>MT100A2W-G-NAM Fabricantes: Multi-Tech Systems, Inc. Descripción: ANALOG-TO-WIRELESS CONVERTER En stock: 3557 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BRBG1211C-TR Fabricantes: Stanley Electric Descripción: LED GREEN/RED DIFFUSED SMD En stock: 4837 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M100CDMA485-V Fabricantes: Maestro Wireless Solutions Descripción: M100 SERIES DUAL BAND CDMA MODEM En stock: 625 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BRBG1201W-TR Fabricantes: Stanley Electric Descripción: LED GREEN/RED CLEAR SMD En stock: 5248 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ETRX357USB-LRS8M- Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: TELEGESIS USB STICK ETRX357USB, En stock: 1816 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>2810 Fabricantes: Adafruit Descripción: MINI USB WIFI MODULE - RTL8188EU En stock: 7420 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BRB5W Fabricantes: Altech Corporation Descripción: STRIP OF 5 INSULATION CAPS FOR U En stock: 33294 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BRBG1204W-TR Fabricantes: Stanley Electric Descripción: LED GREEN/RED CLEAR SMD En stock: 3556 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BB-WSD2CD2 Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descripción: WIRELESS MESH 802.15.4E DIGITAL En stock: 197 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>WSD1MD2 Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descripción: WIRELESS MESH 802.15.4E DIGITAL En stock: 206 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>WPMM1A05A Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: MONITOR WGLA SERIES 5DB ANTENNA En stock: 227 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BB-ZZ9D-NB-LR-A Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descripción: ZLINX WIRELESS I/O En stock: 164 pcs</p> <p>RFQ</p>