



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

CYW20737LT

Número de pieza: **CYW20737LT**
 Descripción del producto: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [PDF CYW20737LT.pdf](#)

Fabricante / Marca: Cypress Semiconductor
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	CYW20737LT	Fabricante	Cypress Semiconductor
Descripción	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	CYW20737LT.pdf		
Suministro de voltaje	3.8V	Tipo	TxRx + MCU
Serie	-	Interfaces Seriales	I ² C, SPI, UART
Sensibilidad	-94dBm	Familia RF / Estándar	Bluetooth
Protocolo	Bluetooth v4.0	Alimentación - Salida	4dBm
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	32-VFQFN Exposed Pad
Otros nombres	BCM20737LT CYW20737LT-ND	Temperatura de funcionamiento	-30°C ~ 85°C
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Modulación	GFSK
Tamaño de la memoria	320kB ROM, 60kB RAM	Tiempo de entrega estándar del fabricante	15 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	GPIO	14
Frecuencia	2.4GHz	Descripción detallada	IC RF TxRx + MCU Bluetooth Bluetooth v4.0 2.4GHz 32-VFQFN Exposed Pad
Velocidad de datos (máx.)	1Mbps	Corriente - Transmisión	9.1mA
Corriente - Recepción	9.8mA		

Productos relacionados

<p>CYW20737A1KML2G Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IOT BLUETOOTH 802.15.4 32QFN Descargar: PDF CYW20737A1KML2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CYW20737ST Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48LGA Descargar: PDF CYW20737ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CYW20738A1KFBGT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 64BGA Descargar: PDF CYW20738A1KFBGT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CYW20736ET Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: SINGLE-CHIP BLUETOOTH</p> <p>RFQ</p>
<p>CYW20737S Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48LGA Descargar: PDF CYW20737S.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CYW20739B0KUMLG Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IOT BLUETOOTH 802.15.4</p> <p>RFQ</p>
<p>CYW20736ST Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH</p> <p>RFQ</p>	<p>CYW20737L Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN Descargar: PDF CYW20737L.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CYW20738A2KML3GT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40QFN Descargar: PDF CYW20738A2KML3GT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CYW20736S Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48LGA Descargar: PDF CYW20736S.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CYW20737A1KML2GT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN Descargar: PDF CYW20737A1KML2GT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CYW20738A2KML3G Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IOT BLUETOOTH 802.15.4 40QFN Descargar: PDF CYW20738A2KML3G.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Cypress Semiconductor CYW20737LT
- Precio CYW20737LT
- Hoja de datos CYW20737LT PDF
- Acción CYW20737LT
- Cypress Semiconductor CYW20737LT
- Cypress Semiconductor CYW20737LT
- Distribuidor CYW20737LT
- Fotos de CYW20737LT
- CYW20737LT Descargar hoja de datos
- Comprar CYW20737LT
- Proveedor Cypress Semiconductor
- Cypress Semiconductor Corp CYW20737LT
- Proveedor CYW20737LT
- Imagen CYW20737LT
- Hoja de datos CYW20737LT
- Comprar Cypress Semiconductor CYW20737LT
- Distribuidor Cypress Semiconductor