



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

CYW20737A1KML2GT

Número de pieza: **CYW20737A1KML2GT**
 Descripción del producto: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [CYW20737A1KML2GT.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	CYW20737A1KML2GT	Fabricante	Cypress Semiconductor
Descripción	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	CYW20737A1KML2GT.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	BCM20737A1KML2GT CYW20737A1KML2GT-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>CYW20738A2KML3G Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IOT BLUETOOTH 802.15.4 40QFN Descargar: CYW20738A2KML3G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CYW20738A1KFBGT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 64BGA Descargar: CYW20738A1KFBGT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CYW20737ST Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48LGA Descargar: CYW20737ST.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CYW20737L Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN Descargar: CYW20737L.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CYW20736ST Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH</p> <p>RFQ</p>	<p>CYW20737LT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN Descargar: CYW20737LT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CYW20736S Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48LGA Descargar: CYW20736S.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CYW20736A1KWBGT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH</p> <p>RFQ</p>
<p>CYW20736ET Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: SINGLE-CHIP BLUETOOTH</p> <p>RFQ</p>	<p>CYW20737A1KML2G Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IOT BLUETOOTH 802.15.4 32QFN Descargar: CYW20737A1KML2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CYW20736E Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IOT BLUETOOTH 802.15.4 48LGA Descargar: CYW20736E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CYW20737S Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48LGA Descargar: CYW20737S.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Cypress Semiconductor CYW20737A1KML2GT
 Precio CYW20737A1KML2GT
 Hoja de datos CYW20737A1KML2GT PDF
 Acción CYW20737A1KML2GT
 Cypress Semiconductor CYW20737A1KML2GT
 Cypress Semiconductor CYW20737A1KML2GT

Distribuidor CYW20737A1KML2GT
 Fotos de CYW20737A1KML2GT
 CYW20737A1KML2GT Descargar hoja de datos
 Comprar CYW20737A1KML2GT
 Proveedor Cypress Semiconductor
 Cypress Semiconductor Corp CYW20737A1KML2GT

Proveedor CYW20737A1KML2GT
 Imagen CYW20737A1KML2GT
 Hoja de datos CYW20737A1KML2GT
 Comprar Cypress Semiconductor CYW20737A1KML2GT
 Distribuidor Cypress Semiconductor