vuelta) o quedarse

devolución del dinero. Ver detalles Entrega Garantías del vendedor: Puntual 60 días Pago: Ver más Protección del comprador Devolución **íntegra del dinero** si no recibes tu pedido Reembolso íntegro o parcial si el artículo es distinto de descripción Saber más Especificaciones del artículo Tipo: Circuitos integrados lógicos Condición: Nueva Descripción del producto Vistos recientemente HC05 HC-05 maestro-esclavo 6pin JY-MCU anti-reverso, módulo de paso a través de serie Bluetooth integrado, serie inalámbrica Descripción del producto: puerto serie bluetooth, gota en el reemplazo para las conexiones cableadas en serie, el uso transparente. se puede utilizar simplemente para un reemplazo puerto serie para establecer la conexión entre el MCU y el GPS, PC a su proyecto integrado y etc Maestro o Esclavo HC-06 se ha diseñado, cuando la fábrica, el usuario no puede cambiar el papel.

especificaciones

frecuencia: 2.4 GHz ISM band

protocal Bluetooth: Especificación Bluetooth v2.0 + EDR

modulación: GFSK (Gaussian Frequency Shift Keying)

sensibilidad: \leq -84dbm a 0.1% BER

velocidad: Asíncrono: 2.1 Mbps (Máx.)/160 kbps, sincrónico: 1 Mbps/1 Mbps

seguridad: Autenticación y cifrado

perfiles: puerto serie Bluetooth

fuente de alimentación: \$ NUMBER VCC \$ number ma

temperatura de trabajo:-20 ~ + 75 Grados Centígrados

dimensión: 26.9mm x 13mm x 2.2mm









