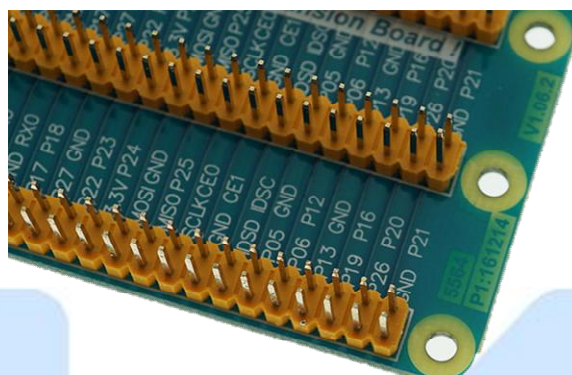
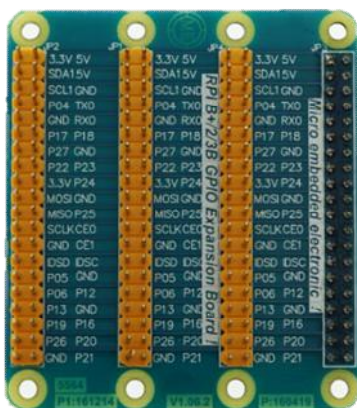


## OKY9007-1: MÓDULO DE EXPANSIÓN GPIO PARA RASPBERRY PI

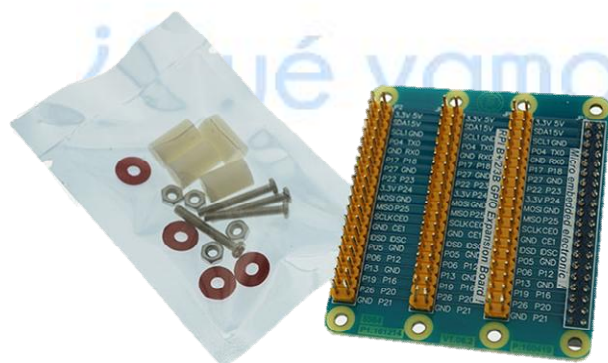


### Descripción

Placa de expansión GPIO dedicada Raspberry Pi de tercera generación B +, que utiliza un diseño apilado de bloques de construcción, el puerto IO de Raspberry Pi es un conjunto de extensiones para los tres grupos, cada puerto IO lo hemos marcado claramente y es fácil de usar.

### Características

- Viene con tornillos y pilares, para que la placa de expansión se fije aún más firmemente en la placa base,
- Dimensiones: 6.5 \* 5.5 \* 2 cm / 2.56 \* 2.17 \* 0.79in
- Peso del artículo: 22,2 g / 0,78 oz



		AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210	
ACOTACIÓN: N/A	<a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL
			REV: JR
TOLERANCIA: N/A	<b>MÓDULO DE EXPANSIÓN GPIO PARA RASPBERRY PI</b>		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 29/10/20	<b>No. Parte: OKY9007-1</b>	