

OKY3552: MÓDULO GPS NEO6MV2




Descripción

Modulo transceptor que incluye una EPROM para guardar la configuración cuando se apaga y una antena cerámica se comunica vía serie.

Características

- Fuente de alimentación :3-5V
- Modelo: GY-GPS6MV2
- La señal LED se ilumina
- Velocidad en baudios predeterminada: 9600
- Tamaño del módulo 25 mm X35 mm/0,98"x1,37"
- El tamaño de la antena es 25x 25 mm/0,98"x0,98"

	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	MÓDULO GPS NEO6MV2		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 07/04/21	No. Parte: OKY3552	