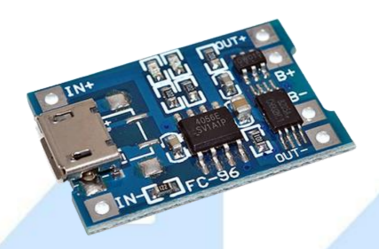
OKY3404

CARGADOR DE ENTRADA MICRO USB BASADO EN TP4056 PARA BATERÍAS DE LITIO 5V 1A



Descripción:

Es un cargador para baterías de Litio(pueden ser 18650 o LiPO de 3.6V o 3.7V) basado en el CI TP4056, de fácil uso e implementación en diversos módulos y aplicaciones DIY, cuenta con protección de carga y descarga de batería, cuenta con entrada Micro USB para su uso con pequeños cargadores(son útiles los de aplicación en teléfono celular)

Especificaciones

Voltaje de Alimentación: 5VCD

Corriente de Carga Máxima: 1A

Voltaje de Corte de Carga: 4.2VCD ± 1%

Protección contra sobrecargas: 3A

Características:

• Dimensiones(mm): 26 x 17

es(mm): 26 x 17			VO		ov?
	Electrónica Qué vanos a traovar hos?	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: JFRR
					REV: VJSR
	TOLERANCIA: N/A	CARGADOR DE ENTRADA MICRO USB BASADO EN TP4056 PARA BATERÍAS DE LITIO 5V 1A			
trónica os a innovar hoy?	TOLERANCIA: N/A	Fecha: 08/06/2021	No. Parte: OKY3404		

