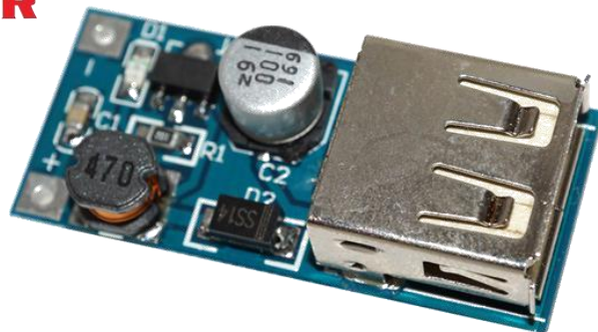


OKY3501: CONVERTIDOR DC/DC SALIDA FIJA (5V, 600mA), ENTRADA(0.9V-5V)



Descripción

Convertidor DC/DC salida fija (5V, 600mA), entrada(0.9V-5V). Chip Boost integrado, Control PFM ultracompacto. USB hembra integrado, puede ser un dispositivo de interfaz USB alimentado directamente. Indicador de voltaje de entrada incorporado. El convertidor proporciona un rendimiento estable en la salida.

Con una pila AA – salida 5V / 200 ~ 300MA

Con dos pilas AA – salida 5V / 500 ~ 600MA

Puede ser utilizado para aplicaciones de potencia y dispositivos móviles para cargar teléfonos, cámaras que utilizan energía de la batería.

Especificaciones

- Voltaje de Entrada: 1.5V – 5,0VDC
- Voltaje de Salida: 5V
- Corriente de Salida Máx: 600mA
- LED indicador de funcionamiento (tension de entrada min. 2V)
- Protección sobre cortocircuito: no
- Medidas de PCB 36x16mm

	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: DGG REV:JMLM
TOLERANCIA: N/A	CONVERTIDOR DC/DC SALIDA FIJA (5V, 600mA), ENTRADA(0.9V-5V)		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 27/06/2022	No. Parte: OKY3501	