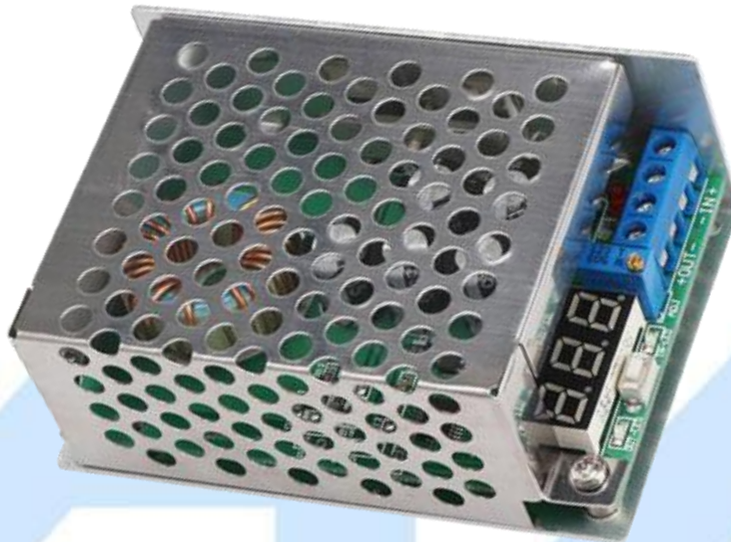


## OKY3508

### CONVERTIDOR DC/DC SALIDA AJUSTABLE (0.8V-24V, 10A), ENTRADA (3.5V-25V)



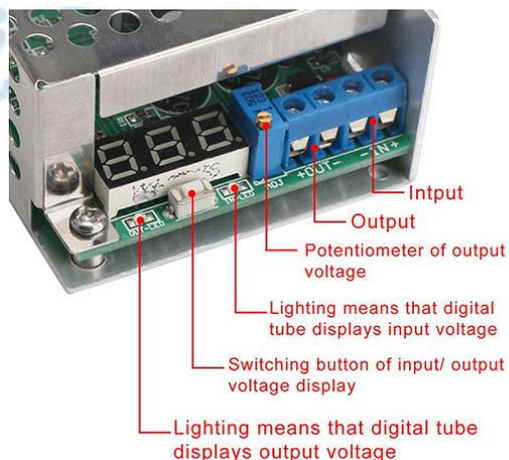
#### Descripción:

Convertidor DC/DC con salida ajustable (0.8v-24v, 10A), con entrada (3.5v-25v) de 10A, convertidor reductor de voltaje, a 300W.

Contiene medidor de voltaje: muestra el voltaje de entrada o el voltaje de salida, presione brevemente el botón debajo del interruptor digital, la luz LED IN indica la medición del voltaje de entrada, la luz LED OUT indica la medición del voltaje de salida

#### Características:

- Voltaje de entrada: 3.5 ~ 25V
- Voltaje de salida: 0.8 ~ 24V (Nota: Esta placa es una placa reductora, requiere un voltaje de entrada más alto que el voltaje de salida 1V o más).
- La corriente de salida: 10A (MAX)
- Eficiencia de conversión: 92%



	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: SAA REV: JMLM
TOLERANCIA: N/A	<b>CONVERTIDOR DC/DC SALIDA AJUSTABLE (0.8V-24V, 10A), ENTRADA(3.5V-25V)</b>		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 27/06/2022	<b>No. Parte: OKY3508</b>	