

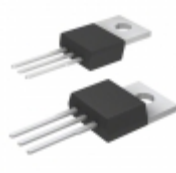

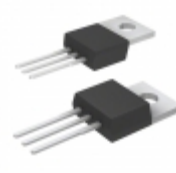


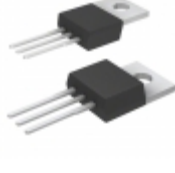


	<h2 style="color: #E67E22;">TOP101YAI</h2>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	<a href="#">TOP101YAI</a>
	<b>Fabricante / Marca:</b>	<a href="#">Power Integrations</a>
	<b>Parte de la descripción:</b>	IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Especificaciones:</b>	 <a href="#">TOP101YAI.pdf</a>
	<b>Estado de RoHS:</b>	Contiene plomo / RoHS no conforme
	<b>Condición de stock:</b>	New original, 12039 pcs Stock Available.
	<b>Nave de:</b>	Hong Kong
	<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">TOP101YAI</a>
Fabricante	<a href="#">Power Integrations</a>
Descripción	IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">PMIC - Convertidores de</a>
Estado de la pieza	12039 pcs Stock
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	-
Tensión - Desglose	350V
topología	Boost, Buck, Flyback, Forward
Paquete del dispositivo	TO-220-3
Serie	TOPSwitch®
Potencia (W)	50W
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	TO-220-3
Aislamiento de salida	Isolated
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)
Tipo de montaje	Through Hole
Interruptor (s) interna	Yes
Frecuencia - Conmutación	100kHz
Protección contra fallos	Current Limiting, Over Temperature
Ciclo de trabajo	67%
Funciones de control	-

### Usted también puede estar interesado

en:

 <p><b>TOP102YN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220</p>	 <p><b>TOP-B14.600MHZ</b> LTD SMD</p>	 <p><b>TOP101YN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220</p>	 <p><b>TOP102YN IC</b> PI PI TO-220-3</p>
 <p><b>TOP101YN IC</b> POWER INTEGRATIONS POWER INTEGRATIONS TO220</p>	 <p><b>TOP100YAI</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220</p>	 <p><b>TOP100YN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220</p>	 <p><b>TOP100YN IC</b> POWER POWER TO-220-3</p>

### TOP101YAI Palabra clave

Más

<a href="#">Power Integrations</a>	<a href="#">Hoja de datos TOP101YAI</a>	<a href="#">Hojas de datos TOP101YAI</a>	<a href="#">TOP101YAI PDF</a>	<a href="#">Power Integrations TOP101YAI</a>
<a href="#">TOP101YAI electrónico</a>	<a href="#">Componentes TOP101YAI</a>	<a href="#">Distribuidor TOP101YAI</a>	<a href="#">Imagen TOP101YAI</a>	<a href="#">Parte TOP101YAI</a>
<a href="#">Precio TOP101YAI</a>	<a href="#">Fabricante TOP101YAI</a>	<a href="#">Imagen TOP101YAI</a>	<a href="#">Stock TOP101YAI</a>	<a href="#">Inventario TOP101YAI</a>
<a href="#">TOP101YAI Nuevo</a>	<a href="#">TOP101YAI Original</a>	<a href="#">TOP101YAI garantizado</a>	<a href="#">TOP101YAI RFQ</a>	<a href="#">TOP101YAI Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited