



Power Integrations

TOP250R-TL

Número de pieza:	TOP250R-TL
Fabricante / Marca:	Power Integrations
Descripción del producto	IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK
Hojas de datos:	TOP250R-TL.pdf
Estado de RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
Condición de stock	13268 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de TOP250R-TL

NÚMERO DE PIEZA	TOP250R-TL
FABRICANTE	Power Integrations
DESCRIPCIÓN	IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
CANTIDAD DISPONIBLE	13268 pcs
FICHA DE DATOS	TOP250R-TL.pdf
VOLTAJE - FUENTE (VCC / VDD)	-
TENSIÓN - DESGLOSE	700V
TOPOLOGÍA	Flyback
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	TO-263-7C
SERIE	TOPSwitch®-GX
POTENCIA (W)	82W
EMBALAJE	Cut Tape (CT)
PAQUETE / CUBIERTA	TO-263-7, D ² Pak (6 Leads + Tab), TO-263CB
AISLAMIENTO DE SALIDA	Isolated
OTROS NOMBRES	596-1103-1 TOP250RTL
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 150°C (TJ)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	4 (72 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTERRUPTOR (S) INTERNA	Yes
FRECUENCIA - CONMUTACIÓN	66kHz ~ 132kHz
PROTECCIÓN CONTRA FALLOS	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
CICLO DE TRABAJO	66.8%
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Converter Offline Flyback Topology 66kHz ~ 132kHz TO-263-7C
FUNCIONES DE CONTROL	Frequency Control

Tags relacionados

Power Integrations TOP250R-TL	Distribuidor TOP250R-TL	Proveedor TOP250R-TL
Precio TOP250R-TL	TOP250R-TL Imágenes	Imagen TOP250R-TL
Hoja de datos PDF TOP250R-TL	Descargar la hoja de datos de TOP250R-TL	Hoja de datos TOP250R-TL
TOP250R-TL Stock	Comprar TOP250R-TL	Comprar Power Integrations TOP250R-TL
Power Integrations TOP250R-TL	Proveedor Power Integrations	Distribuidor Power Integrations
Power Integrations TOP250R-TL		

Productos relacionados

<p>TOP252EN Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP En stock: 44042 pcs RFQ</p>	<p>TOP252GN-TL Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD En stock: 49269 pcs RFQ</p>
<p>TOP252GN Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD En stock: 105243 pcs RFQ</p>	<p>TOP249FN Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 En stock: 22048 pcs RFQ</p>
<p>TOP249Y Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 En stock: 3961 pcs RFQ</p>	<p>TOP250FN Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 En stock: 19227 pcs RFQ</p>
<p>TOP252EG Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7ESIP En stock: 75606 pcs RFQ</p>	<p>TOP250Y Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 En stock: 6698 pcs RFQ</p>
<p>TOP249YN Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 En stock: 15049 pcs RFQ</p>	<p>TOP249R-TL Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK En stock: 4446 pcs RFQ</p>
<p>TOP250F Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 En stock: 5879 pcs RFQ</p>	<p>TOP250YN Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 En stock: 16246 pcs RFQ</p>