



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

TNY254G-TL

Modelo do Produto: **TNY254G-TL**
 Descrição do Produto: IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD
 Estado de RoHS: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Fichas de dados: [TNY254G-TL.pdf](#)

Fabricante / Marca: Power Integrations
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Modelo do Produto	TNY254G-TL	Fabricante	Power Integrations
Descrição	IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	TNY254G-TL.pdf		
Tensão - Abastecimento (Vcc / VDD)	-	Tensão - Breakdown	700V
topologia	Flyback	Embalagem do dispositivo fornecedor	8-SMD
Série	TinySwitch®	Potência (Watts)	4W
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	8-SMD, Gull Wing
Isolamento de saída	Isolated	Temperatura de operação	-40°C ~ 150°C (TJ)
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	4 (72 Hours)
Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Interruptor interno (s)	Yes
Frequência - Switching	44kHz	Proteção contra Falhas	Current Limiting, Over Temperature
Ciclo de trabalho	68%	Descrição detalhada	Converter Offline Flyback Topology 44kHz 8-SMD
Recursos de Controle	EN		

Produtos Relacionados

<p>TNY255G Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD Download: TNY255G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TNY253GN-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD Download: TNY253GN-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TNY253P Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8DIP Download: TNY253P.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TNY253PN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8DIP Download: TNY253PN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TNY254P Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8DIP Download: TNY254P.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TNY255G-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD Download: TNY255G-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TNY254PN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8DIP Download: TNY254PN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TNY253G-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD Download: TNY253G-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TNY254G Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD Download: TNY254G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TNY254GN-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD Download: TNY254GN-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TNY254GN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD Download: TNY254GN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TNY253GN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD Download: TNY253GN.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Power Integrations TNY254G-TL
- Preço TNY254G-TL
- Folha de Dados TNY254G-TL PDF
- Estoque TNY254G-TL
- Power Integrations TNY254G-TL
- Power Integrations TNY254G-TL
- Distribuidor TNY254G-TL
- Imagens TNY254G-TL
- TNY254G-TL Download Datasheet
- Compre TNY254G-TL
- Fornecedor Power Integrations
- Fornecedor TNY254G-TL
- Imagem TNY254G-TL
- Folha de Dados TNY254G-TL
- Compre Power Integrations TNY254G-TL
- Distribuidor Power Integrations