

TOP246PN

Número da peça:	TOP246PN
Fabricante / Marca:	Power Integrations
Descrição do Produto	IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP
Folhas de dados:	TOP246PN.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	21666 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do TOP246PN

NÚMERO DA PEÇA	TOP246PN
FABRICANTE	Power Integrations
DESCRIÇÃO	IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	21666 pcs
FICHA DE DADOS	TOP246PN.pdf
TENSÃO - ABASTECIMENTO (VCC / VDD)	-
TENSÃO - BREAKDOWN	700V
TOPOLOGIA	Flyback
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	DIP-8B
SÉRIE	TOPSwitch®-GX
POTÊNCIA (WATTS)	34W
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
ISOLAMENTO DE SAÍDA	Isolated
OUTROS NOMES	596-1076-5
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 150°C (TJ)
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUPTOR INTERNO (S)	Yes
FREQUÊNCIA - SWITCHING	66kHz ~ 132kHz
PROTEÇÃO CONTRA FALHAS	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
CICLO DE TRABALHO	66.5%
DESCRIÇÃO DETALHADA	Converter Offline Flyback Topology 66kHz ~ 132kHz DIP-8B
RECURSOS DE CONTROLE	Frequency Control

Tags relacionadas

Power Integrations TOP246PN	Distribuidor TOP246PN	Fornecedor TOP246PN
Preço TOP246PN	Fotos de TOP246PN	Imagem TOP246PN
Folha de dados em PDF TOP246PN	Folha de dados do download de TOP246PN	Folha de dados TOP246PN
Estoque TOP246PN	Compre TOP246PN	Compre Power Integrations TOP246PN
Power Integrations TOP246PN	Fornecedor Power Integrations	Distribuidor Power Integrations
Power Integrations TOP246PN		

produtos relacionados

<p>TOP246F Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 Em estoque: 5001 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TOP246GN-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD Em estoque: 46446 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TOP246YN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Em estoque: 18427 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TOP246Y Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Em estoque: 5099 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TOP245YN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Em estoque: 23052 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TOP247F Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 Em estoque: 4648 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TOP246GN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD Em estoque: 26186 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TOP247FN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 Em estoque: 24747 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TOP246R-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK Em estoque: 39804 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TOP246FN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 Em estoque: 25546 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TOP246P Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP Em estoque: 6946 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TOP247R-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK Em estoque: 17256 pcs</p> <p>RFQ</p>