




TOP252PN

Número da peça:	TOP252PN
Fabricante / Marca:	Power Integrations
Descrição do Produto	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP
Folhas de dados:	 TOP252PN.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	64620 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 TOP252PN

NÚMERO DA PEÇA	TOP252PN
FABRICANTE	Power Integrations
DESCRIÇÃO	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	64620 pcs
FICHA DE DADOS	 TOP252PN.pdf
TENSÃO - ABASTECIMENTO (VCC / VDD)	-
TENSÃO - BREAKDOWN	700V
TOPOLOGIA	Flyback
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	DIP-8C
SÉRIE	TOPSwitch®-HX
POTÊNCIA (WATTS)	15W
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
ISOLAMENTO DE SAÍDA	Isolated
OUTROS NOMES	596-1199-5
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
PROTEÇÃO CONTRA FALHAS	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
CICLO DE TRABALHO	78%
DESCRIÇÃO DETALHADA	Converter Offline Flyback Topology 66kHz DIP-8C
RECURSOS DE CONTROLE	-

Tags relacionadas

Power Integrations TOP252PN	Distribuidor TOP252PN	Fornecedor TOP252PN
Preço TOP252PN	Fotos de TOP252PN	Imagem TOP252PN
Folha de dados em PDF TOP252PN	Folha de dados do download de TOP252PN	Folha de dados TOP252PN
Estoque TOP252PN	Compre TOP252PN	Compre Power Integrations TOP252PN
Power Integrations TOP252PN	Fornecedor Power Integrations	Distribuidor Power Integrations
Power Integrations TOP252PN		

produtos relacionados

 <p>TOP253EN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Em estoque: 46596 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TOP252MG Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10SDIP Em estoque: 89692 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TOP252EN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Em estoque: 44042 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TOP252PG Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP Em estoque: 96406 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TOP252GN-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Em estoque: 49269 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TOP252GN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Em estoque: 105243 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TOP253GN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Em estoque: 82667 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TOP253GN-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Em estoque: 51331 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TOP253MN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP Em estoque: 86344 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TOP253MG Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10SDIP Em estoque: 80462 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TOP253EG Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Em estoque: 45513 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TOP252MN Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP Em estoque: 88799 pcs</p> <p>RFQ</p>