



Power Integrations

TNY375DN-TL

Part Number:

TNY375DN-TL

Producent / marka:

Power Integrations

Opis produktu

IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC

Arkusze danych:

[PDF TNY375DN-TL.pdf](#)

Status RoHS

Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong

Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje TNY375DN-TL

PART NUMBER	TNY375DN-TL
PRODUCENT	Power Integrations
OPIS	IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF TNY375DN-TL.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	-
NAPIĘCIE - PODZIAŁ	700V
TOPOLOGIA	Flyback
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SO-8C
SERIA	TinySwitch®-PK
MOC (W)	15W
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads
IZOLACJA WYJŚCIE	Isolated
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 150°C (TJ)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PRZEŁĄCZNIK WEWNĘTRZNY (E)	Yes
CZĘSTOTLIWOŚĆ - PRZEŁĄCZANIE	132kHz ~ 264kHz
OCHRONA USTEREK	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over Voltage
CYKL PRACY	65%
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Converter Offline Flyback Topology 132kHz ~ 264kHz SO-8C
FUNKCJE STEROWANIA	EN

Powiązane tagi

Power Integrations TNY375DN-TL	Dystrybutor TNY375DN-TL	Dostawca TNY375DN-TL
Cena TNY375DN-TL	Zdjęcia TNY375DN-TL	Obraz TNY375DN-TL
Arkusze danych TNY375DN-TL PDF	TNY375DN-TL Pobierz arkusze danych	Arkusze danych TNY375DN-TL
Zdjęcie TNY375DN-TL	Kup TNY375DN-TL	Kup Power Integrations TNY375DN-TL
Power Integrations TNY375DN-TL	Power Integrations Dostawca	Dystrybutor Power Integrations
Power Integrations TNY375DN-TL		

Produkty powiązane

<p>TNY375GN Producent: Power Integrations Opis: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>TNY376DG-TL Producent: Power Integrations Opis: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>TNY376DG Producent: Power Integrations Opis: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>TNY376DN Producent: Power Integrations Opis: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>TNY375GN-TL Producent: Power Integrations Opis: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>TNY375DG Producent: Power Integrations Opis: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>TNY375DN Producent: Power Integrations Opis: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>TNY290KG Producent: Power Integrations Opis: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12SOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>TNY290KG-TL Producent: Power Integrations Opis: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12SOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>TNY375DG-TL Producent: Power Integrations Opis: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>TNY290PG Producent: Power Integrations Opis: IC OFF-LINE SWITCH PWM 8DIP Na stanie: 484 pcs RFQ</p>	<p>TNY375PN Producent: Power Integrations Opis: IC OFFLINE SWIT OVP OTP HV 8DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>

