



TNY376DG

Hersteller Teilenummer:	TNY376DG
Hersteller / Marke	Power Integrations
Teil der Beschreibung:	IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC
Datenblätter:	TNY376DG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TNY376DG 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie TNY376DG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TNY376DG kaufen Power Integrations mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TNY376DG: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TNY376DG

Teilenummer	TNY376DG	Hersteller / Marke	Power Integrations
Serie	TinySwitch®-PK	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SO-8C
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology 132kHz ~ 264kHz SO-8C
Spannung - Durchschlag	700V	Leistung (W)	19W
Interne (r)	Yes	Frequenz - Umschaltung	132kHz ~ 264kHz
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-	Ausgangsisolierung	Isolated
Topologie	Flyback	Auslastungsgrad	65%
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over Voltage	Kontrollfunktionen	EN
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-AC DC Konverter, Offline Schalter
Beschreibung	IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TNY376DG enthaltene Keywords

Power Integrations TNY376DG	TNY376DG-Teil	TNY376DG Preis	TNY376DG-Vertriebspartner
TNY376DG Technisch	TNY376DG-Bestand	TNY376DG Inventar	TNY376DG Lieferant
TNY376DG Online-Bestellung	TNY376DG Anfrage	TNY376DG-Bild	TNY376DG Bild
TNY376DG.pdf	TNY376DG Datenblatt	TNY376DG Datenblatt	TNY376DG.pdf-Datenblatt
Laden Sie das TNY376DG-Datenblatt herunter	Power Integrations Hersteller	Power Integrations TNY376DG	

Sie können auch interessiert sein:

<p>TNY288PG Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 33500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY289KG Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12SOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY289PG Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNY377GN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY294PN Beschreibung: TNY294PN POWER DIP7 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY290KG Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12SOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNY380GN-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY295PN Beschreibung: TNY295PN POWER DIP7 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY378GN-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNY374PN Beschreibung: TNY374PN POWER DIP-7 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY296PN Beschreibung: TNY296PN POWER DIP7 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY378GN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNY380GN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY289KG-TL Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12SOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY380EG Beschreibung: TNY380EG POWER ESIP Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNY290PG Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 38000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY380PN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY375DG-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNY375GN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY297PN Beschreibung: TNY297PN POWER DIP7 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY377PN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OVP OTP HV 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNY380DG Beschreibung: TNY380DG POWER SOP-7 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY376DG-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY376PN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OVP OTP HV 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNY375DG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY379GN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY376GN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNY375PN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OVP OTP HV 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY379PN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNY378PN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT UVLO 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong