



**TOP242GN**

Hersteller Teilenummer:	TOP242GN
Hersteller / Marke	Power Integrations
Teil der Beschreibung:	IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD
Datenblätter:	<a href="#">TOP242GN.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**TOP242GN** 100% Neu Original 3800 pcs auf Lager, Finden Sie TOP242GN Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TOP242GN kaufen Power Integrations mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TOP242GN: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

























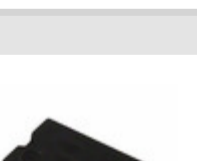
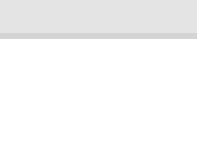
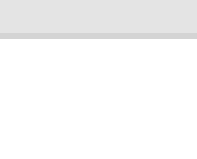
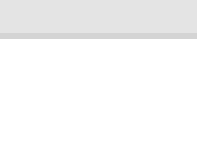
Die Spezifikationen von TOP242GN

Teilenummer	TOP242GN	Hersteller / Marke	Power Integrations
Serie	TOPSwitch®-GX	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD (7 Leads), Gull Wing	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SMD-8B
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology 66kHz ~ 132kHz SMD-8B
Spannung - Durchschlag	700V	Leistung (W)	15W
Interne (r)	Yes	Frequenz - Umschaltung	66kHz ~ 132kHz
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-	Ausgangsisolierung	Isolated
Topologie	Flyback	Auslastungsgrad	66.5%
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage	Kontrollfunktionen	Frequency Control
Andere Namen	596-1802 TOP242GN-ND	Bestandsmenge	3800 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-AC DC Konverter, Offline Schalter	Beschreibung	IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TOP242GN enthaltene Keywords

Power Integrations TOP242GN	TOP242GN-Teil	TOP242GN Preis	TOP242GN-Vertriebspartner
TOP242GN Technisch	TOP242GN-Bestand	TOP242GN Inventar	TOP242GN Lieferant
TOP242GN Online-Bestellung	TOP242GN Anfrage	TOP242GN-Bild	TOP242GN Bild
TOP242GN pdf	TOP242GN Datenblatt	TOP242GN Datenblatt	TOP242GN pdf-Datenblatt
Laden Sie das TOP242GN-Datenblatt herunter	Power Integrations Hersteller	Power Integrations TOP242GN	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>TOP233PN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO 8DIP <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP242GN-TL</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP243FN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP242Y</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP242PN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP243GN-TL</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP243GN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP243PN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP234P</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO 8DIP <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP233GN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO 8SMD <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP234PN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO 8DIP <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP234Y</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO TO220 <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP243G</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP242P</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP234GN-TL</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO 8SMD <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP234GN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO 8SMD <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP233P</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO 8DIP <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TOP243R</b> <b>Beschreibung:</b> TOP243R POWER TO263-7 <b>Hersteller:</b> POWER <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP243F</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP234YN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO TO220 <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP242YN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP242R-TL</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP233YN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO TO220 <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TOP242R</b> <b>Beschreibung:</b> TOP242R POWER TO-263-6 <b>Hersteller:</b> POWER <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP243P</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP232YN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO TO220 <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP233Y</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO TO220 <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP242G</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP242FN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP233GN-TL</b> <b>Beschreibung:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO 8SMD <b>Hersteller:</b> Power Integrations <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 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](mailto: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