




## TOP258PN

Teilenummer:	TOP258PN
Hersteller / Marke:	Power Integrations
Produktbeschreibung:	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP
Datenblätter:	 TOP258PN.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	28004 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von TOP258PN

TEILENUMMER	TOP258PN
HERSTELLER	Power Integrations
BESCHREIBUNG	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	28004 pcs
DATENBLATT	 TOP258PN.pdf
SPANNUNG - VERSORGUNG (VCC / VDD)	-
SPANNUNG - DURCHSCHLAG	700V
TOPOLOGIE	Flyback
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	DIP-8C
SERIE	TOPSwitch@-HX
LEISTUNG (W)	48W
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
AUSGANGSISOLIERUNG	Isolated
ANDERE NAMEN	596-1189-5
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 150°C (TJ)
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INTERNE (R)	Yes
FREQUENZ - UMSCHALTUNG	66kHz
FEHLERSCHUTZ	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
AUSLASTUNGSGRAD	78%
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Converter Offline Flyback Topology 66kHz DIP-8C
KONTROLLFUNKTIONEN	-

## Verwandte Tags

Power Integrations TOP258PN	TOP258PN-Vertriebspartner	TOP258PN Lieferant
TOP258PN Preis	TOP258PN Bilder	TOP258PN-Bild
TOP258PN PDF-Datenblatt	TOP258PN Datenblatt herunterladen	TOP258PN Datenblatt
TOP258PN-Bestand	TOP258PN kaufen	Power Integrations kaufen TOP258PN
Power Integrations TOP258PN	Power Integrations Lieferant	Power Integrations-Vertriebspartner
Power Integrations TOP258PN		

## Verwandte Produkte

 <p><b>TOP258MN</b>  Hersteller: Power Integrations  Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP  Auf Lager: 41032 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP259EN</b>  Hersteller: Power Integrations  Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP  Auf Lager: 26286 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP259EG</b>  Hersteller: Power Integrations  Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP  Auf Lager: 25328 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP259YN</b>  Hersteller: Power Integrations  Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220  Auf Lager: 22495 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP258LN</b>  Hersteller: Power Integrations  Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP  Auf Lager: 34129 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP258PG</b>  Hersteller: Power Integrations  Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP  Auf Lager: 32304 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP259LN</b>  Hersteller: Power Integrations  Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP  Auf Lager: 41689 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP258YN</b>  Hersteller: Power Integrations  Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220  Auf Lager: 26307 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP258MG</b>  Hersteller: Power Integrations  Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10SDIP  Auf Lager: 38233 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP258GN-TL</b>  Hersteller: Power Integrations  Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD  Auf Lager: 31237 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP259LG</b>  Hersteller: Power Integrations  Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP  Auf Lager: 35892 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP258LG</b>  Hersteller: Power Integrations  Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP  Auf Lager: 39244 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>