




## TOP246FN

fabricante Numero di parte:	TOP246FN
Produttore / Marca	Power Integrations
Parte della descrizione:	IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262
Schede tecniche:	TOP246FN.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 28000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**TOP246FN** 100% nuovi pezzi originali 28000 in magazzino, trova il prezzo TOP246FN, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista TOP246FN Power Integrations con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ TOP246FN: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)












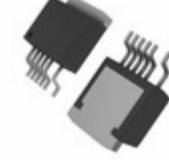











### Le specifiche di TOP246FN

Numero di parte	TOP246FN	Produttore / Marca	Power Integrations
Serie	TOPSwitch®-GX	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucre	TO-262-7 (Formed Leads), 6 Leads	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Through Hole	Contenitore dispositivo fornitore	TO-262-7C
temperatura di esercizio	-40°C ~ 150°C (TJ)	Descrizione dettagliata	Converter Offline Flyback Topology 66kHz ~ 132kHz TO-262-7C
Tensione - Ripartizione	700V	Potenza (W)	125W
Interruttori interni (s)	Yes	Frequenza - commutazione	66kHz ~ 132kHz
Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	-	Isolamento uscita	Isolated
Topologia	Flyback	Duty Cycle	66.5%
Protezione guasti	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage	Funzioni di controllo	Frequency Control
Altri nomi	596-1168 TOP246FN-ND	Quantità di magazzino	28000 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; PMIC-converteri AC DC, Switchers offline</a>	Descrizione	IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con TOP246FN

Power Integrations TOP246FN	Parte TOP246FN	Prezzo TOP246FN	Distributore TOP246FN
TOP246FN tecnico	Azione TOP246FN	Inventario TOP246FN	Fornitore TOP246FN
Ordine online TOP246FN	Richiesta TOP246FN	Immagine TOP246FN	Immagine TOP246FN
TOP246FN pdf	Datasheet TOP246FN	Scheda tecnica TOP246FN	Scheda tecnica TOP246FN pdf
Scarica la scheda tecnica TOP246FN	Produttore Power Integrations	Power Integrations TOP246FN	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>TOP246PN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP244Y</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP245GN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP246F</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP246R-TL</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP247Y</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 31700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP244PN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP245PN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP247YN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 35000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP246YN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TOP247YN TO220-6</b> Descrizione: TOP247YN TO220-6 POWER TO220-6 Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TOP246R</b> Descrizione: TOP246R POWER TO-263-7C Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP244R-TL</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP245R-TL</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TOP246PM</b> Descrizione: TOP246PM POWER DIP-7 Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP245Y</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP244YN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP247FN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 35000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TOP247R</b> Descrizione: TOP247R POWER TO-263 Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TOP244R</b> Descrizione: TOP244R POWER TO-220-6 Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP246P</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP245F</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP246GN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TOP246W</b> Descrizione: TOP246W POWER/ SOT-263-6 Produttori: POWER/ Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP245P</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP245YN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TOP245R</b> Descrizione: TOP245R POWER TO263-7 Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP245FN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP246GN-TL</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP246Y</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong