

**TOP255MN**

fabricante Numero di parte:	TOP255MN
Produttore / Marca	Power Integrations
Parte della descrizione:	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP
Schede tecniche:	TOP255MN.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**TOP255MN** 100% nuovi pezzi originali 4600 in magazzino, trova il prezzo TOP255MN, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista TOP255MN Power Integrations con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ TOP255MN: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































**Le specifiche di TOP255MN**

Numero di parte	TOP255MN	Produttore / Marca	Power Integrations
Serie	TOPSwitch@-HX	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	10-SDIP (0.300", 7.62mm), 9 Leads	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Through Hole	Contenitore dispositivo fornitore	SDIP-10C
temperatura di esercizio	-40°C ~ 150°C (TJ)	Descrizione dettagliata	Converter Offline Flyback Topology 66kHz SDIP-10C
Tensione - Ripartizione	700V	Potenza (W)	30W
Interruttori interni (s)	Yes	Frequenza - commutazione	66kHz
Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	-	Isolamento uscita	Isolated
Topologia	Flyback	Duty Cycle	78%
Protezione guasti	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage	Funzioni di controllo	-
Altri nomi	596-1179-5	Quantità di magazzino	4600 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; PMIC-converteri AC DC, Switchers offline</a>	Descrizione	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

**Parole chiave realizzate con TOP255MN**

Power Integrations TOP255MN	Parte TOP255MN	Prezzo TOP255MN	Distributore TOP255MN
TOP255MN tecnico	Azione TOP255MN	Inventario TOP255MN	Fornitore TOP255MN
Ordine online TOP255MN	Richiesta TOP255MN	Immagine TOP255MN	Immagine TOP255MN
TOP255MN pdf	Datasheet TOP255MN	Scheda tecnica TOP255MN	Scheda tecnica TOP255MN pdf
Scarica la scheda tecnica TOP255MN	Produttore Power Integrations	Power Integrations TOP255MN	

**Potresti essere anche interessato:**

 <p><b>TOP257EG</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP257LN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP253GN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP255PN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP255YN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP256PN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP257EN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP253GN-TL</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP255LN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP254PN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP254MN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP256YN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP255EN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP257GN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP255GN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP253PN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP254EG</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP257MN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP255GN-TL</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP253MN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP256GN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP256EN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP254GN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP253EN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP256EG</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP256MN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP256LN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP254YN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP257PN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP254EN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14000 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