



**TOP244Y**

fabricante Numero di parte:	TOP244Y
Produttore / Marca	Power Integrations
Parte della descrizione:	IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220
Schede tecniche:	TOP244Y.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**TOP244Y** 100% nuovi pezzi originali 1000 in magazzino, trova il prezzo TOP244Y, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista TOP244Y Power Integrations con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ TOP244Y: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)
















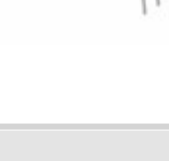



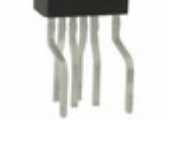






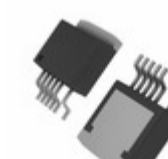
Le specifiche di TOP244Y

Numero di parte	TOP244Y	Produttore / Marca	Power Integrations
Serie	TOPSwitch®-GX	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	TO-220-7 (Formed Leads), 6 Leads	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Through Hole	Contenitore dispositivo fornitore	TO-220-7C
temperatura di esercizio	-40°C ~ 150°C (TJ)	Descrizione dettagliata	Converter Offline Flyback Topology 66kHz ~ 132kHz TO-220-7C
Tensione - Ripartizione	700V	Potenza (W)	65W
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
Quantità di magazzino	1000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-converteri AC DC, Switchers offline
Descrizione	IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

Parole chiave realizzate con TOP244Y

Power Integrations TOP244Y	Parte TOP244Y	Prezzo TOP244Y	Distributore TOP244Y
TOP244Y tecnico	Azione TOP244Y	Inventario TOP244Y	Fornitore TOP244Y
Ordine online TOP244Y	Richiesta TOP244Y	Immagine TOP244Y	Immagine TOP244Y
TOP244Y pdf	Datasheet TOP244Y	Scheda tecnica TOP244Y	Scheda tecnica TOP244Y pdf
Scarica la scheda tecnica TOP244Y	Produttore Power Integrations	Power Integrations TOP244Y	

Potresti essere anche interessato:

 <p><b>TOP244GN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 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>TOP243YN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17000 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>TOP244G</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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>TOP244FN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 55000 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>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><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>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>TOP244GN-TL</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP243Y</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP243P</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 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>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>TOP243PN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 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>TOP244F</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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TOP243R</b> Descrizione: TOP243R POWER TO263-7 Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP243GN-TL</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 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>TOP244P</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 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>TOP246FN</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28000 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>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><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>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>



**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