

	<h2 style="color: red;">TOP244P</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TOP244P</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Power Integrations</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TOP244P.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 299 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

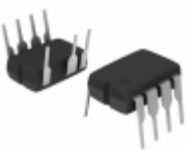

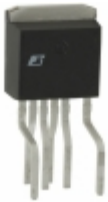


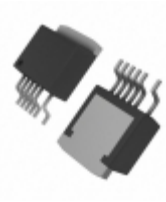
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TOP244P</a>
Hersteller	<a href="#">Power Integrations</a>
Beschreibung	IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - AC-DC-Wandler</a> ,
Teilstatus	299 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-
Spannung - Durchschlag	700V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	DIP-8B
Serie	TOPSwitch®-GX
Leistung (W)	28W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	66kHz ~ 132kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
Auslastungsgrad	66.5%
Kontrollfunktionen	Frequency Control

TOP244P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TOP244P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TOP244P Power Integrations mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TOP244P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TOP244PN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP</p>	 <p><b>TOP244Y</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220</p>	 <p><b>TOP244FN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262</p>	 <p><b>TOP244GN-TL</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD</p>
 <p><b>TOP244YN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220</p>	 <p><b>TOP244R</b> POWER TOP244R POWER</p>	 <p><b>TOP244GN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD</p>	 <p><b>TOP244R-TL</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TOP244P Power Integrations</a>	<a href="#">TOP244P Datenblatt</a>	<a href="#">TOP244P-Datenblätter</a>	<a href="#">TOP244P PDF</a>	<a href="#">Power Integrations TOP244P</a>
<a href="#">TOP244P Electronic</a>	<a href="#">TOP244P-Komponenten</a>	<a href="#">TOP244P-Verteiler</a>	<a href="#">TOP244P-Bild</a>	<a href="#">TOP244P-Teil</a>
<a href="#">TOP244P Preis</a>	<a href="#">TOP244P Hersteller</a>	<a href="#">TOP244P Bild</a>	<a href="#">TOP244P Aktie</a>	<a href="#">TOP244P Inventar</a>
<a href="#">TOP244P Neu</a>	<a href="#">TOP244P Original</a>	<a href="#">TOP244P garantiert</a>	<a href="#">TOP244P RFQ</a>	<a href="#">TOP244P Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited