

	<h2 style="color: red;">TOP244G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TOP244G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Power Integrations</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TOP244G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2 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="#">TOP244G</a>
Hersteller	<a href="#">Power Integrations</a>
Beschreibung	IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - AC-DC-Wandler</a> ,
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-
Spannung - Durchschlag	700V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	SMD-8B
Serie	TOPSwitch®-GX
Leistung (W)	28W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD (7 Leads), Gull Wing
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	66kHz ~ 132kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
Auslastungsgrad	66.5%
Kontrollfunktionen	Frequency Control

TOP244G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TOP244G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TOP244G 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 TOP244G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TOP244G-TL</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD</p>	 <p><b>TOP244FN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262</p>	 <p><b>TOP244P</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP</p>	 <p><b>TOP243YN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220</p>
 <p><b>TOP244PN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP</p>	 <p><b>TOP243Y</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220</p>	 <p><b>TOP244GN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD</p>	 <p><b>TOP243YN.</b> POWER POWER TO-220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TOP244G Power Integrations</a>	<a href="#">TOP244G Datenblatt</a>	<a href="#">TOP244G-Datenblätter</a>	<a href="#">TOP244G PDF</a>	<a href="#">Power Integrations TOP244G</a>
<a href="#">TOP244G Electronic</a>	<a href="#">TOP244G-Komponenten</a>	<a href="#">TOP244G-Verteiler</a>	<a href="#">TOP244G-Bild</a>	<a href="#">TOP244G-Teil</a>
<a href="#">TOP244G Preis</a>	<a href="#">TOP244G Hersteller</a>	<a href="#">TOP244G Bild</a>	<a href="#">TOP244G Aktie</a>	<a href="#">TOP244G Inventar</a>
<a href="#">TOP244G Neu</a>	<a href="#">TOP244G Original</a>	<a href="#">TOP244G garantiert</a>	<a href="#">TOP244G RFQ</a>	<a href="#">TOP244G Online bestellen</a>