

	<h2>TOP256PG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TOP256PG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Power Integrations</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TOP256PG.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12400 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="#">TOP256PG</a>
Hersteller	<a href="#">Power Integrations</a>
Beschreibung	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - AC-DC-Wandler</a> ,
Teilstatus	12400 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-
Spannung - Durchschlag	700V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	DIP-8C
Serie	TOPSwitch@-HX
Leistung (W)	34W
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
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
Auslastungsgrad	78%
Kontrollfunktionen	-

TOP256PG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TOP256PG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TOP256PG 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 TOP256PG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TOP257GN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD</p>	 <p><b>TOP256PN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP</p>	 <p><b>TOP257EN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP</p>	 <p><b>TOP256YN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220</p>
 <p><b>TOP256GN-TL</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD</p>	 <p><b>TOP257EG</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP</p>	 <p><b>TOP256LG</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP</p>	 <p><b>TOP256MG</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10SDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TOP256PG Power Integrations</a>	<a href="#">TOP256PG Datenblatt</a>	<a href="#">TOP256PG-Datenblätter</a>	<a href="#">TOP256PG PDF</a>	<a href="#">Power Integrations TOP256PG</a>
<a href="#">TOP256PG Electronic</a>	<a href="#">TOP256PG-Komponenten</a>	<a href="#">TOP256PG-Verteiler</a>	<a href="#">TOP256PG-Bild</a>	<a href="#">TOP256PG-Teil</a>
<a href="#">TOP256PG Preis</a>	<a href="#">TOP256PG Hersteller</a>	<a href="#">TOP256PG Bild</a>	<a href="#">TOP256PG Aktie</a>	<a href="#">TOP256PG Inventar</a>
<a href="#">TOP256PG Neu</a>	<a href="#">TOP256PG Original</a>	<a href="#">TOP256PG garantiert</a>	<a href="#">TOP256PG RFQ</a>	<a href="#">TOP256PG 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