

	<h2 style="color: #e67e22;">TOP257GN-TL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TOP257GN-TL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Power Integrations</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TOP257GN-TL.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8500 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="#">TOP257GN-TL</a>
Hersteller	<a href="#">Power Integrations</a>
Beschreibung	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - AC-DC-Wandler</a> ,
Teilstatus	8500 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-
Spannung - Durchschlag	700V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	SMD-8C
Serie	TOPSwitch®-HX
Leistung (W)	41W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
Auslastungsgrad	78%
Kontrollfunktionen	-

TOP257GN-TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TOP257GN-TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TOP257GN-TL 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 TOP257GN-TL 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>TOP257MG</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP</p>	 <p><b>TOP257MN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP</p>
 <p><b>TOP257EG</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>TOP257PG</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP</p>	 <p><b>TOP257LG</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TOP257GN-TL Power Integrations</a>	<a href="#">TOP257GN-TL Datenblatt</a>	<a href="#">TOP257GN-TL-Datenblätter</a>	<a href="#">TOP257GN-TL PDF</a>	<a href="#">Power Integrations TOP257GN-TL</a>
<a href="#">TOP257GN-TL Electronic</a>	<a href="#">TOP257GN-TL-Komponenten</a>	<a href="#">TOP257GN-TL-Verteiler</a>	<a href="#">TOP257GN-TL-Bild</a>	<a href="#">TOP257GN-TL-Teil</a>
<a href="#">TOP257GN-TL Preis</a>	<a href="#">TOP257GN-TL Hersteller</a>	<a href="#">TOP257GN-TL Bild</a>	<a href="#">TOP257GN-TL Aktie</a>	<a href="#">TOP257GN-TL Inventar</a>
<a href="#">TOP257GN-TL Neu</a>	<a href="#">TOP257GN-TL Original</a>	<a href="#">TOP257GN-TL garantiert</a>	<a href="#">TOP257GN-TL RFQ</a>	<a href="#">TOP257GN-TL 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