









	<h2 style="color: #E67E22;">TNY267GN-TL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TNY267GN-TL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Power Integrations</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TNY267GN-TL.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 37 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="#">TNY267GN-TL</a>
Hersteller	<a href="#">Power Integrations</a>
Beschreibung	IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - AC-DC-Wandler</a> ,
Teilstatus	37 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-
Spannung - Durchschlag	700V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	SMD-8B
Serie	TinySwitch®-II
Leistung (W)	19W
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	132kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Open Loop, Over Temperature, Short
Auslastungsgrad	65%
Kontrollfunktionen	EN

TNY267GN-TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TNY267GN-TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TNY267GN-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 TNY267GN-TL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TNY267G-TL</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD</p>	 <p><b>TNY266PN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8DIP</p>	 <p><b>TNY267P</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8DIP</p>	 <p><b>TNY267PNAU</b> Power Integrations IC OFFLINE SWITCH 8DIP</p>
 <p><b>TNY268G</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD</p>	 <p><b>TNY266PG</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8DIP</p>	 <p><b>TNY267PG</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8DIP</p>	 <p><b>TNY267PN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8DIP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">TNY267GN-TL Power Integrations</a>	<a href="#">TNY267GN-TL Datenblatt</a>	<a href="#">TNY267GN-TL-Datenblätter</a>	<a href="#">TNY267GN-TL PDF</a>	<a href="#">Power Integrations TNY267GN-TL</a>
<a href="#">TNY267GN-TL Electronic</a>	<a href="#">TNY267GN-TL-Komponenten</a>	<a href="#">TNY267GN-TL-Verteiler</a>	<a href="#">TNY267GN-TL-Bild</a>	<a href="#">TNY267GN-TL-Teil</a>
<a href="#">TNY267GN-TL Preis</a>	<a href="#">TNY267GN-TL Hersteller</a>	<a href="#">TNY267GN-TL Bild</a>	<a href="#">TNY267GN-TL Aktie</a>	<a href="#">TNY267GN-TL Inventar</a>
<a href="#">TNY267GN-TL Neu</a>	<a href="#">TNY267GN-TL Original</a>	<a href="#">TNY267GN-TL garantiert</a>	<a href="#">TNY267GN-TL RFQ</a>	<a href="#">TNY267GN-TL Online bestellen</a>