

	<h2 style="color: red;">TNY264G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TNY264G</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="#">TNY264G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5377 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>		






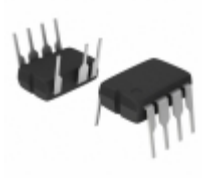

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TNY264G</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	5377 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-
Spannung - Durchschlag	700V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	SMD-8B
Serie	TinySwitch®-II
Leistung (W)	9W
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	132kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Open Loop, Over Temperature, Short
Auslastungsgrad	65%
Kontrollfunktionen	EN

TNY264G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TNY264G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TNY264G 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 TNY264G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TNY264GN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD</p>	 <p><b>TNY263PG</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8DIP</p>	 <p><b>TNY264G-TL</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD</p>	 <p><b>TNY264GN-TL</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD</p>
 <p><b>TNY263GN-TL</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD</p>	 <p><b>TNY264GP</b> POWER TNY264GP POWER</p>	 <p><b>TNY264P</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8DIP</p>	 <p><b>TNY263GN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP HV 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TNY264G Power Integrations</a>	<a href="#">TNY264G Datenblatt</a>	<a href="#">TNY264G-Datenblätter</a>	<a href="#">TNY264G PDF</a>	<a href="#">Power Integrations TNY264G</a>
<a href="#">TNY264G Electronic</a>	<a href="#">TNY264G-Komponenten</a>	<a href="#">TNY264G-Verteiler</a>	<a href="#">TNY264G-Bild</a>	<a href="#">TNY264G-Teil</a>
<a href="#">TNY264G Preis</a>	<a href="#">TNY264G Hersteller</a>	<a href="#">TNY264G Bild</a>	<a href="#">TNY264G Aktie</a>	<a href="#">TNY264G Inventar</a>
<a href="#">TNY264G Neu</a>	<a href="#">TNY264G Original</a>	<a href="#">TNY264G garantiert</a>	<a href="#">TNY264G RFQ</a>	<a href="#">TNY264G 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