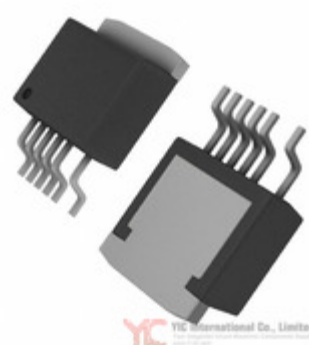

	<h2 style="color: #E67E22;">TOP247R-TL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TOP247R-TL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Power Integrations</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TOP247R-TL.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">TOP247R-TL</a>
Hersteller	<a href="#">Power Integrations</a>
Beschreibung	IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK
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	TO-263-7C
Serie	TOPSwitch®-GX
Leistung (W)	70W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D²Pak (6 Leads + Tab), TO-263CB
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

TOP247R-TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TOP247R-TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TOP247R-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 TOP247R-TL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TOP248F</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262</p>	 <p><b>TOP248</b> POWER POWER TO-220</p>	 <p><b>TOP247YN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220</p>	 <p><b>TOP247R</b> POWER/ TOP247R POWER/</p>
 <p><b>TOP247YN TO220-6</b> POWER TOP247YN TO220-6 POWER</p>	 <p><b>TOP246Y</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220</p>	 <p><b>TOP247FN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262</p>	 <p><b>TOP246YN</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">TOP247R-TL Power Integrations</a>	<a href="#">TOP247R-TL Datenblatt</a>	<a href="#">TOP247R-TL-Datenblätter</a>	<a href="#">TOP247R-TL PDF</a>	<a href="#">Power Integrations TOP247R-TL</a>
<a href="#">TOP247R-TL Electronic</a>	<a href="#">TOP247R-TL-Komponenten</a>	<a href="#">TOP247R-TL-Verteiler</a>	<a href="#">TOP247R-TL-Bild</a>	<a href="#">TOP247R-TL-Teil</a>
<a href="#">TOP247R-TL Preis</a>	<a href="#">TOP247R-TL Hersteller</a>	<a href="#">TOP247R-TL Bild</a>	<a href="#">TOP247R-TL Aktie</a>	<a href="#">TOP247R-TL Inventar</a>
<a href="#">TOP247R-TL Neu</a>	<a href="#">TOP247R-TL Original</a>	<a href="#">TOP247R-TL garantiert</a>	<a href="#">TOP247R-TL RFQ</a>	<a href="#">TOP247R-TL Online bestellen</a>