











	<h2 style="color: red;">TLP385(GRH,E)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLP385(GRH,E)
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Toshiba Semiconductor and Storage
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TLP385(GRH,E).pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	TLP385(GRH,E)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 3µs
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 3µs
Ausgabetyp	Transistor
Andere Namen	TLP385(GRHE)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	150% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

TLP385(GRH,E) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP385(GRH,E)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP385(GRH,E) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TLP385(GRH,E) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLP385(GR-TPL,E)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</p>	 <p><b>TLP385(GR-TPR,E)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</p>	 <p><b>TLP385(GR,E)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</p>	 <p><b>TLP385(GRH-TPR,E)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</p>
 <p><b>TLP385(GB-TPLE(T)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP</p>	 <p><b>TLP385(GB-TPR,E)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</p>	 <p><b>TLP385(GRH-TPL)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP</p>	 <p><b>TLP385(GRH-TPL,E)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLP385(GRH,E) Toshiba Semiconductor and Storage	TLP385(GRH,E) Datenblatt	TLP385(GRH,E)-Datenblätter	TLP385(GRH,E) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TLP385(GRH,E)
TLP385(GRH,E) Electronic	TLP385(GRH,E)-Komponenten	TLP385(GRH,E)-Verteiler	TLP385(GRH,E)-Bild	TLP385(GRH,E)-Teil
TLP385(GRH,E) Preis	TLP385(GRH,E) Hersteller	TLP385(GRH,E) Bild	TLP385(GRH,E) Aktie	TLP385(GRH,E) Inventar
TLP385(GRH,E) Neu	TLP385(GRH,E) Original	TLP385(GRH,E) garantiert	TLP385(GRH,E) RFQ	TLP385(GRH,E) Online bestellen

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