

	<p><b>TLP385(GR,E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TLP385(GR,E</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Toshiba Semiconductor and Storage</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TLP385(GR,E).pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	TLP385(GR,E
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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
Ausgabotyp	Transistor
Andere Namen	TLP385(GRE
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabotyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

TLP385(GR,E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP385(GR,E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP385(GR,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(GR,E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLP385(GB-TPL,E(T</b> TOSHIBA TOSHIBA SO6L</p>	 <p><b>TLP385(GB-TPL,E(T</b> TOSHIBA TLP385(GB-TPL,E(T TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP385(GRH-TPL,E</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</p>	 <p><b>TLP385(GB-TPR,E</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</p>
 <p><b>TLP385(GB-TPL,E</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</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(GRH,E</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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