

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>



Image may be representation.  
See specs for product details.

## TLP109(E)

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLP109(E)
<b>Hersteller / Marke:</b>	Toshiba Semiconductor and Storage
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV TRANS 6-SO 5 LEAD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">TLP109(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

### Spezifikationen

Teilenummer	TLP109(E)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANS 6-SO 5 LEAD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.64V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	800ns, 800ns (Max)
Supplier Device-Gehäuse	6-SO, 5 Lead
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.179", 4.55mm Width) 5 Leads
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA

TLP109(E) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP109(E)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP109(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 TLP109(E) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>TLP109</b> TOSHIBA TLP109 TOSHIBA</p>	<p><b>TLP109((TPL,E</b> TOSHIBA TLP109((TPL,E TOSHIBA</p>	<p><b>TLP109(IGM-TPR,E)</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 3.75KV TRANS 6-SO 5 LEAD</p>	<p><b>TLP109(IGM-TPR,E)</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 3.75KV TRANS 6-SO 5 LEAD</p>
<p><b>TLP108</b> TOS TLP108 TOS</p>	<p><b>TLP108(F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 3.75KV PSH PULL 6MFSOP-5</p>	<p><b>TLP109(E)</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 3.75KV TRANS 6-SO 5 LEAD</p>	<p><b>TLP109(TPL</b> TOSHIBA TOSHIBA SMD5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLP109(E) Toshiba Semiconductor and Storage	TLP109(E) Datenblatt	TLP109(E)-Datenblätter	TLP109(E) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TLP109(E)
TLP109(E) Electronic	TLP109(E)-Komponenten	TLP109(E)-Verteiler	TLP109(E)-Bild	TLP109(E)-Teil
TLP109(E) Preis	TLP109(E) Hersteller	TLP109(E) Bild	TLP109(E) Aktie	TLP109(E) Inventar
TLP109(E) Neu	TLP109(E) Original	TLP109(E) garantiert	TLP109(E) RFQ	TLP109(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