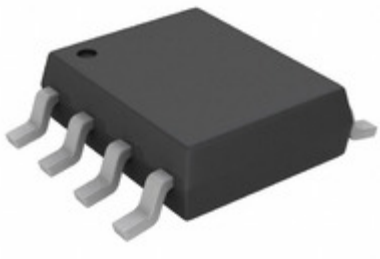

	<h2>TLP2409(F)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TLP2409(F)</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV TRANS 8SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TLP2409(F).pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<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	<a href="#">TLP2409(F)</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANS 8SO
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.57V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	800ns, 800ns (Max)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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	16mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

TLP2409(F) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP2409(F)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP2409(F) 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 TLP2409(F) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLP2408(F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>	 <p><b>TLP240A(TP1,F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage PHOTORELAY SPST-NO 500MA 60V</p>	 <p><b>TLP2405(TP,F)</b> TOSHIBA TLP2405(TP,F TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP240A(LF1,F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage SSR RELAY SPST-NO 500MA 0-60V</p>
 <p><b>TLP2405(F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 3.75KV PSH PULL 8SOIC</p>	 <p><b>TLP240A(F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage SSR RELAY SPST-NO 500MA 0-60V</p>	 <p><b>TLP2405(TP,F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 3.75KV PSH PULL 8SOIC</p>	 <p><b>TLP240A(F(O)</b> TOSHIBA TLP240A(F(O TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TLP2409(F) Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">TLP2409(F) Datenblatt</a>	<a href="#">TLP2409(F)-Datenblätter</a>	<a href="#">TLP2409(F) PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage TLP2409(F)</a>
<a href="#">TLP2409(F) Electronic</a>	<a href="#">TLP2409(F)-Komponenten</a>	<a href="#">TLP2409(F)-Verteiler</a>	<a href="#">TLP2409(F)-Bild</a>	<a href="#">TLP2409(F)-Teil</a>
<a href="#">TLP2409(F) Preis</a>	<a href="#">TLP2409(F) Hersteller</a>	<a href="#">TLP2409(F) Bild</a>	<a href="#">TLP2409(F) Aktie</a>	<a href="#">TLP2409(F) Inventar</a>
<a href="#">TLP2409(F) Neu</a>	<a href="#">TLP2409(F) Original</a>	<a href="#">TLP2409(F) garantiert</a>	<a href="#">TLP2409(F) RFQ</a>	<a href="#">TLP2409(F) 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