









	<h2 style="color: red;">TLP160G(U,F)</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TLP160G(U,F)
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 2.5KV TRIAC 6MFSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TLP160G(U,F).pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TLP160G(U,F)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	OPTOISOLATOR 2.5KV TRIAC 6MFSOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	400V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.15V
Schalten Sie On Time	30µs
Supplier Device-Gehäuse	6-MFSOP, 4 Lead
Statische dV / dt (min)	200V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width), 4 Leads
Ausgabebetyp	Triac
Andere Namen	TLP160G(UF)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 2500Vrms 1 Channel 6-
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	70mA
Strom - LED Trigger (If) (Max)	10mA
Strom - Haltestrom (Ih)	600µA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Zulassungen	UR

TLP160G(U,F) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP160G(U,F)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP160G(U,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 TLP160G(U,F) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLP160G(TPR) Original SOP</p>	 <p>TLP160J TOSHIBA TLP160J TOSHIBA</p>	 <p>TLP160G(TPR,U,F) Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISOLATOR 2.5KV TRIAC 6MFSOP</p>	 <p>TLP160J(TPL.U.C.F) TOSHIBA TOSHIBA SOP-5</p>
 <p>TLP160G(TPL.U.F) TOSHIBA TOSHIBA SOP-4</p>	 <p>TLP160GTPL U F TOSHIBA TOSHIBA SMD</p>	 <p>TLP160J(TPL,U,C,F) TOSHIBA TLP160J(TPL,U,C,F) TOSHIBA</p>	 <p>TLP160J(TPL.U.F) TOSHIBA TOSHIBA SOP-4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

TLP160G(U,F) Toshiba Semiconductor and Storage	TLP160G(U,F) Electronic	TLP160G(U,F) Preis	TLP160G(U,F) Neu	TLP160G(U,F)-Datenblätter	TLP160G(U,F)-Verteiler	TLP160G(U,F) Bild	TLP160G(U,F) garantiert	TLP160G(U,F) PDF	TLP160G(U,F)-Bild	TLP160G(U,F) Aktie	TLP160G(U,F) RFQ	Toshiba Semiconductor and Storage TLP160G(U,F)	TLP160G(U,F)-Teil	TLP160G(U,F) Inventar	TLP160G(U,F) Online bestellen
--	-------------------------	--------------------	------------------	---------------------------	------------------------	-------------------	-------------------------	------------------	-------------------	--------------------	------------------	--	-------------------	-----------------------	-------------------------------

Contact us: 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