

TOSHIBA
 Leading Innovation >>>

Toshiba Semiconductor and

TLP5754(TP,E)

Numero di parte:

TLP5754(TP,E)

Costruttore / Marca:

Toshiba Semiconductor and Storage

Descrizione del prodotto

OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SO

Schede tecniche:


[TLP5754\(TP,E\).pdf](#)

Stato di RoHS


 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Storage



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

RICHIESTA DI OFFERTA













Specifiche di TLP5754(TP,E)

NUMERO DI PARTE	TLP5754(TP,E)
FABBRICANTE	Toshiba Semiconductor and Storage
DESCRIZIONE	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SO
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 TLP5754(TP,E).pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	15 V ~ 30 V
TENSIONE - ISOLAMENTO	5000Vrms
TENSIONE - FORWARD (VF) (TYP)	1.55V
TECNOLOGIA	Optical Coupling
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-SO
SERIE	-
TEMPO DI SALITA / SCADENZA (TYP)	15ns, 8ns
DISTORSIONE LARGHEZZA PULSE (MAX)	50ns
RITARDO DI PROPAGAZIONE TPLH / TPHL (MAX)	150ns, 150ns
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
ALTRI NOMI	TLP5754(TPECT)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 110°C
NUMERO DI CANALI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	4A Gate Driver Optical Coupling 5000Vrms 1 Channel 6-SO
CORRENTE - USCITA DI PICCO	4A
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	3A, 3A
CORRENTE - DC FORWARD (IF) (MAX)	20mA
IMMUNITÀ TRANSITORIA IN MODALITÀ COMUNE (MIN)	35kV/μs
APPROVAZIONI	CQC, CSA, cUL, UL

Tag correlati

Toshiba Semiconductor and Storage TLP5754(TP,E)	Distributore TLP5754(TP,E)	TLP5754(TP,E) Fornitore
TLP5754(TP,E) Prezzo	Immagini TLP5754(TP,E)	Immagine TLP5754(TP,E)
TLP5754(TP,E) PDF Scheda dati	TLP5754(TP,E) Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica TLP5754(TP,E)
Stock TLP5754(TP,E)	Acquista TLP5754(TP,E)	Acquista Toshiba Semiconductor and Storage TLP5754(TP,E)
Toshiba Semiconductor and Storage TLP5754(TP,E)	Toshiba Semiconductor and Storage Fornitore	Distributore Toshiba Semiconductor and Storage
Toshiba Semiconductor and Storage TLP5754(TP,E)	Toshiba TLP5754(TP,E)	

prodotti correlati

 <p>TLP5771(TP,E) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLP5752(D4-TP,E) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SO disponibile: 264 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLP5754(E) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SO disponibile: 310 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLP5771(D4,E) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: GATE DRIVE COUPLER; LOW INPUT CU disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLP5752(TP,E) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLP5754(D4-TP,E) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLP5771(D4-TP,E) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: GATE DRIVE COUPLER; LOW INPUT CU disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLP5752(E) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SO disponibile: 72 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLP5772(D4,E) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: GATE DRIVE COUPLER; LOW INPUT CU disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLP5771(E) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: GATE DRIVE COUPLER; LOW INPUT CU disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLP5754(D4,E) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SO disponibile: 126 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLP5772(D4-TP,E) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: GATE DRIVE COUPLER; LOW INPUT CU disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>