

TOSHIBA
 Leading Innovation >>>

Toshiba Semiconductor and

TLP754(F)

Număr parc:

TLP754(F)

Producator / Marca:

Toshiba Semiconductor and Storage

Descrierea produsului

OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP

Foi de date:

TLP754(F).pdf

Statutul RoHS

Plumb fără RoHS / RoHS

Starea stocului

44118 pcs stock

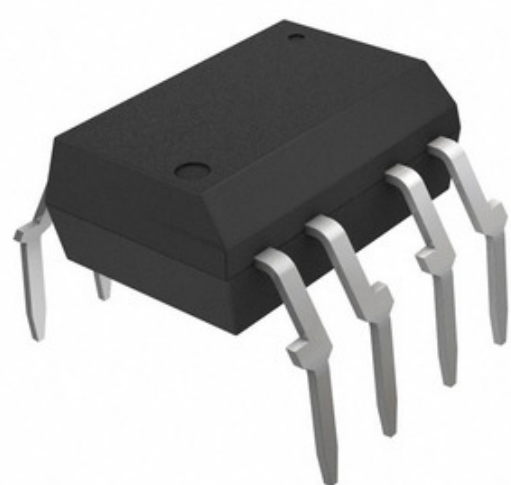
Barca din

Hong Kong

Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Storage



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

CERERE DE OFERTĂ

Specificațiile TLP754(F)

| | |
|---|--|
| NUMĂR PARC | TLP754(F) |
| PRODUCĂTOR | Toshiba Semiconductor and Storage |
| DESCRIERE | OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS | Plumb fără RoHS / RoHS |
| CANTITATE VALABILA | 44118 pcs |
| FIȘA CU DATE | TLP754(F).pdf |
| TENSIUNE - APROVIZIONARE | 4.5 V ~ 30 V |
| TENSIUNE - IZOLARE | 5000Vrms |
| TENSIUNE - ÎNAINTE (VF) (TIP) | 1.55V |
| PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR | 8-DIP |
| SERIE | - |
| TIMP DE CREȘTERE / ÎNĂLȚIME (TIP) | - |
| TIMP DE PROPAGARE TPLH / TPHL (MAX) | 550ns, 400ns |
| AMBALARE | Tube |
| PACHET / CAZ | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| TIPUL DE IEȘIRE | Open Collector |
| ALTE NUME | TLP754F |
| TEMPERATURA DE OPERARE | -40°C ~ 125°C |
| NUMĂR DE CANALE | 1 |
| TIPUL DE MONTARE | Through Hole |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 1 (Unlimited) |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| INTRĂRI - PARTEA 1 / PARTEA 2 | 1/0 |
| TIP DE INTRODUCERE | DC |
| DESCRIERE DETALIATA | Logic Output Optoisolator 1Mbps Open Collector 5000Vrms 1 Channel 20kV/μs CMTI 8-DIP |
| RATA DE DATE | 1Mbps |
| CURRENT - IEȘIRE / CANAL | 15mA |
| CURRENT - DC ÎNAINTE (DACĂ) (MAX) | 20mA |
| MODUL COMUN DE IMUNITATE TRANZITORIE (MIN) | 20kV/μs |

Etichete asemănătoare

| | | |
|---|---|---|
| Toshiba Semiconductor and Storage TLP754(F) | Distribuitoare TLP754(F) | Furnizori TLP754(F) |
| Prețul TLP754(F) | Imagini TLP754(F) | Imagine TLP754(F) |
| TLP754(F) PDF Datasheet | TLP754(F) Download Datasheet | Fișa tehnică TLP754(F) |
| TLP754(F) Stoc | Cumpărați TLP754(F) | Cumpara Toshiba Semiconductor and Storage TLP754(F) |
| Toshiba Semiconductor and Storage TLP754(F) | Furnizori Toshiba Semiconductor and Storage | Distribuitoare Toshiba Semiconductor and Storage |
| Toshiba Semiconductor and Storage TLP754(F) | Toshiba TLP754(F) | |

produse asemanatoare

| | |
|--|---|
| <p>TLP74TG Producători: Tripp Lite Descriere: SURGE SUPPRESSOR 7 OUT In stoc: 2437 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>TLP759(J,F) Producători: Toshiba Semiconductor and Storage Descriere: PHOTOCOUPLER LOGIC 8DIP T/H In stoc: 61026 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TLP74RB Producători: Tripp Lite Descriere: SURGE SUPPRESSOR 7 OUT In stoc: 7029 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>TLP74R Producători: Tripp Lite Descriere: SURGE SUPPRESSOR 7 OUT 4' RA In stoc: 6907 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TLP748J(D4,F) Producători: Toshiba Semiconductor and Storage Descriere: OPTOISOLATOR 4KV SCR 6DIP In stoc: 50590 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>TLP748J(F) Producători: Toshiba Semiconductor and Storage Descriere: OPTOISOLATOR 4KV SCR 6DIP In stoc: 51932 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TLP759(D4,J,F) Producători: Toshiba Semiconductor and Storage Descriere: PHOTOCOUPLER LOGIC 8DIP T/H In stoc: 57483 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>TLP759(D4-LF1,J,F) Producători: Toshiba Semiconductor and Storage Descriere: PHOTOCOUPLER LOGIC 8DIP GW In stoc: 52249 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TLP759(D4-TP1,J,F) Producători: Toshiba Semiconductor and Storage Descriere: PHOTOCOUPLER LOGIC 8DIP GW In stoc: 82162 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>TLP759(LF1,J,F) Producători: Toshiba Semiconductor and Storage Descriere: PHOTOCOUPLER LOGIC 8DIP GW In stoc: 51367 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TLP754(TP1,F) Producători: Toshiba Semiconductor and Storage Descriere: HIGH SPEED LOGIC OUTPUT OPTOCOUPL In stoc: 108479 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>TLP748J(TP1,F) Producători: Toshiba Semiconductor and Storage Descriere: OPTOISOLATOR 4KV SCR 6SMD In stoc: 47701 pcs</p> <p>RFQ</p> |