

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

TLP2362(E)

Teilenummer: **TLP2362(E)**
 Produktbeschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL SO6-5
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [TLP2362\(E\).pdf](#)

Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	TLP2362(E)	Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL SO6-5	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	TLP2362(E).pdf		
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V	Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.55V	Supplier Device-Gehäuse	6-SO, 5 Lead
Serie	-	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	30ns, 30ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.179", 4.55mm Width), 5 Leads	Ausgabotyp	Open Collector
Andere Namen	TLP2362(E)O TLP2362(E)T TLP2362E	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0	Eingabotyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 10MBd Open Collector 3750Vrms 1 Channel 20kV/μs CMTI 6-SO, 5 Lead	Datenrate	10MBd
Strom - Ausgang / Kanal	25mA	Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/μs		

Verwandte Produkte

<p>TLP2366(TPR,E) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: 20MBPS HIGH SPEED COUPLER; SO6; Herunterladen: TLP2366(TPR,E).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP2361(V4-TPL,E) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PSH PULL SO6-5 Herunterladen: TLP2361(V4-TPL,E).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP2361(E) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PSH PULL SO6-5 Herunterladen: TLP2361(E).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP2361(TPL,E) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PSH PULL SO6-5 Herunterladen: TLP2361(TPL,E).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP2366(E) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL SO6-5 Herunterladen: TLP2366(E).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP2362(V4-TPL,E) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL SO6-5 Herunterladen: TLP2362(V4-TPL,E).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP2361(TPR,E) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: 15MBPS HIGH SPEED COUPLER; SO6; Herunterladen: TLP2361(TPR,E).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP2366(TPL,E) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PSH PULL SO6-5 Herunterladen: TLP2366(TPL,E).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP2362(TPR,E) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL SO6-5 Herunterladen: TLP2362(TPR,E).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP2361(V4-TPR,E) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: 15MBPS HIGH SPEED COUPLER; VDE; Herunterladen: TLP2361(V4-TPR,E).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP2366(V4,E) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PSH PULL SO6-5 Herunterladen: TLP2366(V4,E).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP2361(V4,E) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PSH PULL SO6-5 Herunterladen: TLP2361(V4,E).pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Toshiba Semiconductor and Storage TLP2362(E)
- TLP2362(E) Preis
- TLP2362(E) PDF-Datenblatt
- TLP2362(E) Aktie
- Toshiba Semiconductor and Storage TLP2362(E)
- Toshiba Semiconductor and Storage TLP2362(E)
- TLP2362(E)-Verteiler
- TLP2362(E) Bilder
- TLP2362(E) Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie TLP2362(E)
- Toshiba Semiconductor and Storage Lieferant
- Toshiba TLP2362(E)
- TLP2362(E) Lieferant
- TLP2362(E)-Bild
- TLP2362(E)-Datenblatt
- Kaufen Sie Toshiba Semiconductor and Storage TLP2362(E)
- Toshiba Semiconductor and Storage-Verteiler