

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

**TLP351A(F)**

Fabricant Numéro d'article:	TLP351A(F)
Fabricant / marque	Toshiba Semiconductor and Storage
Partie de la description:	X36 PB-F PHOTOCOUPLER THRU-HOLE
Feuilles de données:	TLP351A(F).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**TLP351A(F)** 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver TLP351A(F) Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez TLP351A(F) Toshiba Semiconductor and Storage avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ TLP351A(F): [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de TLP351A(F)

Numéro d'article	TLP351A(F)	Fabricant / marque	Toshiba Semiconductor and Storage
Séries	-	Température de fonctionnement	-40°C ~ 100°C
Description détaillée	600mA Gate Driver Optical Coupling 3750Vrms 1 Channel	La technologie	Optical Coupling
Agréments	cUR, UR, VDE	Nombre de canaux	1
Tension - Alimentation	10 V ~ 30 V	Tension - Isolement	3750Vrms
Courant - Sortie crête	600mA	Courant - Sortie Haut, Bas	400mA, 400mA
Rise / Fall Time (Typ)	50ns, 50ns	Immunité transitoire au mode commun (min.)	20kVµs
Délai de propagation tpLH / tpHL (Max)	500ns, 500ns	Distorsion de largeur d'impulsion (Max)	350ns
Tension - Forward (Vf) (Typ)	1.55V	Courant - DC Forward (If) (Max)	20mA
Quantité en stock	200 pcs Stock	Catégorie	Isolateurs > Isolateurs - Gate pilotes
La description	X36 PB-F PHOTOCOUPLER THRU-HOLE	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à TLP351A(F)

Toshiba Semiconductor and Storage TLP351A(F)	Partie TLP351A(F)	Prix TLP351A(F)	Distributeur TLP351A(F)
TLP351A(F) technique	Action TLP351A(F)	TLP351A(F) Inventaire	TLP351A(F) Fournisseur
Commande en ligne TLP351A(F)	TLP351A(F) Enquête	Image TLP351A(F)	TLP351A(F) Image
TLP351A(F) pdf	Fiche technique TLP351A(F)	Fiche technique TLP351A(F)	TLP351A(F) pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique TLP351A(F)	Toshiba Semiconductor and Storage Fabricant	Toshiba Semiconductor and Storage TLP351A(F)	Toshiba TLP351A(F)

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>TLP350H</b> La description: TLP350H TOHIBA SOP8 Fabricants: TOHIBA En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP351</b> La description: TLP351 TOSHIBA DIP8 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 14500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP352</b> La description: TLP352 TOSHIBA DIP8 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TLP351H(D4,F)</b> La description: TLP351H(D4,F) TOSHIBA NA Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 27200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP3520(N,F)</b> La description: TLP3520(N,F) TOSHIBA DIP10 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP352(TP1,F)</b> La description: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8SMD Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TLP351H(F)</b> La description: TLP351H(F) TOSHIBA DIP8 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP351F</b> La description: TLP351F TOS SOP8 Fabricants: TOS En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP352(D4-TP1,F)</b> La description: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8SMD Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TLP3520</b> La description: TLP3520 TOSHIBA DIP10 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP352(F)</b> La description: TLP352(F) TOSHIBA DIP8 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP3520A(IFT7)-F</b> La description: TLP3520A(IFT7)-F TOSHIBA DIP11 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TLP3502(N)</b> La description: TLP3502(N) TOSHIBA DIP-5 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP351H(F)</b> La description: X36 PB-F PHOTOCOUPLER THRU HOLE Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP350H(F)</b> La description: X36 PB-F PHOTOCOUPLER THRU HOLE Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TLP3502A(N,F)</b> La description: TLP3502A(N,F) TOSHIBA DIP10 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP351H</b> La description: TLP351H TOSHIBA SOP8 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP3506</b> La description: TLP3506 TOSHIBA DIP Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TLP350F</b> La description: TLP350F TOSHIBA DIP8 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP3502N</b> La description: TLP3502N TOS DIP Fabricants: TOS En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP351HF</b> La description: TLP351HF TOSHIBA NA Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TLP350H(F)</b> La description: TLP350H(F) TOSHIBA DIP8 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP351(F)</b> La description: TLP351(F) TOSHIBA DIP8 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP3507</b> La description: TLP3507 TOSHIBA DIP5 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TLP3502A</b> La description: TLP3502A TOS DIP Fabricants: TOS En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP351H(D4-TP1,F)</b> La description: IGBT/MOSFET GATE DRIVE COUPLER; Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 11000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP351(TP1,F)</b> La description: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8SMD Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TLP3503</b> La description: TLP3503 TOSHIBA DIP5 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP351(F)</b> La description: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TLP3520A</b> La description: TLP3520A TOSHIBA DIP10 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong