



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

TLP266J(E)

Número de pieza: **TLP266J(E)**

Descripción del producto: X36 PB-F PHOTOCOUPLER SO6 ROHS B

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [TLP266J\(E\).pdf](#)

Fabricante / Marca: Toshiba Semiconductor and Storage

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	TLP266J(E)	Fabricante	Toshiba Semiconductor and Storage
Descripción	X36 PB-F PHOTOCOUPLER SO6 ROHS B	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	TLP266J(E).pdf		
Diámetro del eje (mm)	Yes	Tensión - Estado Off	600V
Voltaje - Aislamiento	3750Vrms	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.27V
Activar hora	30µs	Estática dV / dt (Min)	200V/µs
Serie	TLP	Tipo de salida	Triac
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C	número de canales	1
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Optoisolator Triac Output 3750Vrms 1 Channel
Corriente - En estado (It (RMS)) (Max)	70mA	Corriente - LED Trigger (Ift) (Max)	10mA
Corriente - Hold (Ih)	600µA (Typ)	Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	30mA

Productos relacionados

<p>TLP266J(V4-TPR,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: TRIAC COUPLER; ZC; VDE; SO6; TAP Descargar: TLP266J(V4-TPR,E).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP2662(F) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: OPTOISO 5KV 2CH OPN COL 8DIP Descargar: TLP2662(F).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP266J(TPL,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: X36 PB-F PHOTOCOUPLER SO6 ROHS T Descargar: TLP266J(TPL,E).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP265J(V4T7,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: TRIAC COUPLER; NZC; 7MA TRIGGER Descargar: TLP265J(V4T7,E).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP266J(T7-TPL,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 6SO 4L Descargar: TLP266J(T7-TPL,E).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP266J(V4-TPL,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: TRIAC COUPLER; ZC; VDE; SO6; TAP Descargar: TLP266J(V4-TPL,E).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP2662(TP1,F) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: OPTOISO 5KV 2CH OPN COL 8SMD Descargar: TLP2662(TP1,F).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP266J(TPR,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: X36 PB-F TRIAC COUPLER ZC SO6 RI Descargar: TLP266J(TPR,E).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP265J(V4T7TR,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: TRIAC COUPLER; NZC; 7MA TRIGGER Descargar: TLP265J(V4T7TR,E).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP265J(V4T7TL,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: TRIAC COUPLER; NZC; 7MA TRIGGER Descargar: TLP265J(V4T7TL,E).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP2662(D4-TP1,F) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: HIGH SPEED LOGIC OUTPUT COUPLER; Descargar: TLP2662(D4-TP1,F).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP266J(V4,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: TRIAC COUPLER; ZC; VDE; SO6; BUL Descargar: TLP266J(V4,E).pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Toshiba Semiconductor and Storage TLP266J(E)
 Precio TLP266J(E)
 Hoja de datos TLP266J(E) PDF
 Acción TLP266J(E)
 Toshiba Semiconductor and Storage TLP266J(E)
 Toshiba Semiconductor and Storage TLP266J(E)

Distribuidor TLP266J(E)
 Fotos de TLP266J(E)
 TLP266J(E) Descargar hoja de datos
 Comprar TLP266J(E)
 Proveedor Toshiba Semiconductor and Storage
 Toshiba TLP266J(E)

Proveedor TLP266J(E)
 Imagen TLP266J(E)
 Hoja de datos TLP266J(E)
 Comprar Toshiba Semiconductor and Storage TLP266J(E)
 Distribuidor Toshiba Semiconductor and Storage