

	<h2>TLP250H(D4-LF1,F)</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TLP250H(D4-LF1,F)</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> X36 PB-F DRIVER COUPLER DIP8 GUL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TLP250H(D4-LF1,F).pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F)</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	X36 PB-F DRIVER COUPLER DIP8 GUL
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Logikausgang</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	10 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.57V
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 50ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	500ns, 500ns
Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
Andere Namen	TLP250H(D4-LF1F)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator Push-Pull, Totem Pole
Datenrate	-
Strom - Ausgang / Kanal	2.5A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	40kV/µs

TLP250H(D4-LF1,F) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP250H(D4-LF1,F)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP250H(D4-LF1,F) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TLP250H(D4-LF1,F) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLP250H</b> TOSHIBA TLP250H TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP250H(D4-TP1,F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage X36 PB-F DRIVER COUPLER DIP8 GUL</p>	 <p><b>TLP250-2</b> TOSHIBA TOSHIBA SMD8L</p>	 <p><b>TLP250H(D4,F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage X36 PB-F DRIVER COUPLER DIP 8 TH</p>
 <p><b>TLP250H(TP1,F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage X36 PB-F DRIVER COUPLER 8 GULL W</p>	 <p><b>TLP250(TP1F)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP-8</p>	 <p><b>TLP250H(F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage X36 PB-F DRIVER COUPLER DIP 8 TH</p>	 <p><b>TLP250F</b> TOSHIBA TLP250F TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) Datenblatt</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F)-Datenblätter</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage TLP250H(D4-LF1,F)</a>
<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) Electronic</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F)-Komponenten</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F)-Verteiler</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F)-Bild</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F)-Teil</a>
<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) Preis</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) Hersteller</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) Bild</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) Aktie</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) Inventar</a>
<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) Neu</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) Original</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) garantiert</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) RFQ</a>	<a href="#">TLP250H(D4-LF1,F) Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited