

 TT Electronics <small>Make Possible</small>	<h2 style="color: #E67E22;">OPI1290-032</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: OPI1290-032</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO PUSH PULL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  OPI1290-032.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	OPI1290-032
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	OPTOISO PUSH PULL
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 16 V
Spannung - Isolation	-
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	2.3V (Max)
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	25ns, 25ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	5µs, 5µs (Typ)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard, 5 Lead
Ausgabetyp	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-20°C ~ 75°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	-

OPI1290-032 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPI1290-032-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPI1290-032 Optek Technology / TT Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OPI1290-032 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OPI1290-018 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO PUSH PULL</p>	 <p>OPI1290-026 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO PUSH PULL</p>	 <p>OPI1280-040 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR TRANSISTOR</p>	 <p>OPI1280-080 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR TRANSISTOR</p>
 <p>OPI1290-040 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO PUSH PULL</p>	 <p>OPI1290-080 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO PUSH PULL</p>	 <p>OPI150 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 50KV TRANS W/BASE AXIAL</p>	 <p>OPI1290-066 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO PUSH PULL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OPI1290-032 Optek Technology / TT Electronics	OPI1290-032 Datenblatt	OPI1290-032-Datenblätter	OPI1290-032 PDF	Optek Technology / TT Electronics
OPI1290-032 Electronic	OPI1290-032-Komponenten	OPI1290-032-Verteiler	OPI1290-032-Bild	OPI1290-032
OPI1290-032 Preis	OPI1290-032 Hersteller	OPI1290-032 Bild	OPI1290-032 Aktie	OPI1290-032-Teil
OPI1290-032 Neu	OPI1290-032 Original	OPI1290-032 garantiert	OPI1290-032 RFQ	OPI1290-032 Inventar
				OPI1290-032 Online bestellen

Contact us: 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