

 TT Electronics <small>Make Possible</small>	<h2 style="color: #E67E22;">OPI1280-080</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: OPI1280-080</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR TRANSISTOR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  OPI1280-080.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	OPI1280-080
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATOR TRANSISTOR
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	33V
Spannung - Isolation	-
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	2.3V (Max)
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard, 4 Lead
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-20°C ~ 75°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-

OPI1280-080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPI1280-080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPI1280-080 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 OPI1280-080 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OPI1280-040 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR TRANSISTOR</p>	 <p>OPI1290-040 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO PUSH PULL</p>	 <p>OPI1290-026 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO PUSH PULL</p>	 <p>OPI1280-032 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR TRANSISTOR</p>
 <p>OPI1290-018 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO PUSH PULL</p>	 <p>OPI1280-026 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR TRANSISTOR</p>	 <p>OPI1290-032 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO PUSH PULL</p>	 <p>OPI1280-066 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR TRANSISTOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OPI1280-080 Optek Technology / TT Electronics	OPI1280-080 Datenblatt	OPI1280-080-Datenblätter	OPI1280-080 PDF	Optek Technology / TT Electronics OPI1280-080
OPI1280-080 Electronic	OPI1280-080-Komponenten	OPI1280-080-Verteiler	OPI1280-080-Bild	OPI1280-080-Teil
OPI1280-080 Preis	OPI1280-080 Hersteller	OPI1280-080 Bild	OPI1280-080 Aktie	OPI1280-080 Inventar
OPI1280-080 Neu	OPI1280-080 Original	OPI1280-080 garantiert	OPI1280-080 RFQ	OPI1280-080 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