

 <b>TT Electronics</b> <small>Make Possible</small>	<h2 style="color: #E67E22;">OPI120TXV</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">OPI120TXV</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Optek Technology / TT Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 15KV TRANS AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">OPI120TXV.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">OPI120TXV</a>
Hersteller	<a href="#">Optek Technology / TT Electronics</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 15KV TRANS AXIAL
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	15000VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	8µs, 8µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial - 5 leads
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA

OPI120TXV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPI120TXV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPI120TXV 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 OPI120TXV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OPI1125</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 15KV PUSH PULL</p>	 <p><b>OPI1123</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 15KV DARLINGTON AXIAL</p>	 <p><b>OPI1125TXV</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 15KV PUSH PULL</p>	 <p><b>OPI1126</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 15KV OPEN COLLECTOR</p>
 <p><b>OPI1125TX</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 15KV PUSH PULL</p>	 <p><b>OPI1120-032</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR TRANS</p>	 <p><b>OPI1120</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 15KV TRANS W/BASE AXIAL</p>	 <p><b>OPI110B</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 10KV TRANS AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">OPI120TXV Optek Technology / TT Electronics</a>	<a href="#">OPI120TXV Datenblatt</a>	<a href="#">OPI120TXV-Datenblätter</a>	<a href="#">OPI120TXV PDF</a>	<a href="#">Optek Technology / TT Electronics OPI120TXV</a>
<a href="#">OPI120TXV Electronic</a>	<a href="#">OPI120TXV-Komponenten</a>	<a href="#">OPI120TXV-Verteiler</a>	<a href="#">OPI120TXV-Bild</a>	<a href="#">OPI120TXV-Teil</a>
<a href="#">OPI120TXV Preis</a>	<a href="#">OPI120TXV Hersteller</a>	<a href="#">OPI120TXV Bild</a>	<a href="#">OPI120TXV Aktie</a>	<a href="#">OPI120TXV Inventar</a>
<a href="#">OPI120TXV Neu</a>	<a href="#">OPI120TXV Original</a>	<a href="#">OPI120TXV garantiert</a>	<a href="#">OPI120TXV RFQ</a>	<a href="#">OPI120TXV 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