

	<h2 style="color: #E67E22;">OPI1270-018</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	OPI1270-018
	Hersteller / Marke:	Optek Technology / TT Electronics
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR TRANSISTOR AXIAL
Datenblätter:	 OPI1270-018.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	OPI1270-018
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATOR TRANSISTOR AXIAL
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	Axial
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial - 4 leads
Ausgabetyyp	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)	-

OPI1270-018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPI1270-018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPI1270-018 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 OPI1270-018 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OPI1270-080 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR TRANSISTOR AXIAL</p>	 <p>OPI1270-040 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR TRANSISTOR AXIAL</p>	 <p>OPI1268 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 16KV OPEN COLLECTOR</p>	 <p>OPI127-032 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 15KV PUSH PULL</p>
 <p>OPI1266 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 16KV OPEN COLLECTOR</p>	 <p>OPI1268S TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 20KV OPEN COLLECTOR</p>	 <p>OPI1270-026 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR TRANSISTOR AXIAL</p>	 <p>OPI127 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 15KV PUSH PULL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OPI1270-018 Optek Technology / TT Electronics	OPI1270-018 Datenblatt	OPI1270-018-Datenblätter	OPI1270-018 PDF	Optek Technology / TT Electronics OPI1270-018
OPI1270-018 Electronic	OPI1270-018-Komponenten	OPI1270-018-Verteiler	OPI1270-018-Bild	OPI1270-018-Teil
OPI1270-018 Preis	OPI1270-018 Hersteller	OPI1270-018 Bild	OPI1270-018 Aktie	OPI1270-018 Inventar
OPI1270-018 Neu	OPI1270-018 Original	OPI1270-018 garantiert	OPI1270-018 RFQ	OPI1270-018 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