

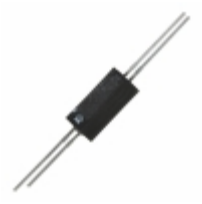







	<p><b>OPI1264C</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> OPI1264C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Optek Technology / TT Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 10KV TRANS AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  OPI1264C.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	OPI1264C
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATOR 10KV TRANS AXIAL
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	10000VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.6V (Max)
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial - 4 leads
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	40mA

OPI1264C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPI1264C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPI1264C 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 OPI1264C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OPI1264A</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 10KV TRANS AXIAL</p>	 <p><b>OPI1264</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 10KV TRANS AXIAL</p>	 <p><b>OPI1266</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 16KV OPEN COLLECTOR</p>	 <p><b>OPI1268</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 16KV OPEN COLLECTOR</p>
 <p><b>OPI127-032</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 15KV PUSH PULL</p>	 <p><b>OPI125TXV</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 15KV PUSH PULL</p>	 <p><b>OPI127</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 15KV PUSH PULL</p>	 <p><b>OPI1268S</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 20KV OPEN COLLECTOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OPI1264C Optek Technology / TT Electronics	OPI1264C Datenblatt	OPI1264C-Datenblätter	OPI1264C PDF	Optek Technology / TT Electronics OPI1264C
OPI1264C Electronic	OPI1264C-Komponenten	OPI1264C-Verteiler	OPI1264C-Bild	OPI1264C-Teil
OPI1264C Preis	OPI1264C Hersteller	OPI1264C Bild	OPI1264C Aktie	OPI1264C Inventar
OPI1264C Neu	OPI1264C Original	OPI1264C garantiert	OPI1264C RFQ	OPI1264C 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