



Billedet kan være representation.  
Se specifikationer for produktoplysninger.

## JANTX4N47

Varenummer: **JANTX4N47**  
 Produkt beskrivelse: OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6  
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel  
 Dataark: [JANTX4N47.pdf](#)

Producent / Mærke: Optek Technology / TT Electronics  
 Skib fra: Hong Kong  
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

### Produktoplysninger

Varenummer	JANTX4N47	Fabrikant	Optek Technology / TT Electronics
Beskrivelse	OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	JANTX4N47.pdf		
Spænding - Udgang (Max)	40V	Spænding - Isolering	1000VDC
Spænding - Videresend (Vf) (Typ)	1.5V (Max)	Vce Mætning (Max)	300mV
Tænd / sluk tid (type)	-	Leverandør Device Package	TO-78-6
Serie	-	Stigning / Falltid (Typ)	20µs, 20µs (Max)
Emballage	Bulk	Pakke / tilfælde	TO-78-6 Metal Can
Output Type	Transistor with Base	Andre navne	365-1964
Driftstemperatur	-55°C ~ 125°C	Antal kanaler	1
Monteringstype	Through Hole	Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Fabrikantens standard ledetid	16 Weeks	Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
Input Type	DC	Detaljeret beskrivelse	Optoisolator Transistor with Base Output 1000VDC 1 Channel TO-78-6
Nuværende overførselsforhold (Min)	50% @ 1mA	Nuværende Overførsels Ratio (Max)	-
Nuværende - Output / Channel	50mA	Nuværende - DC Forward (If) (Max)	40mA

### Relaterede produkter

 <b>JANTX4N48</b> producenter: Optek Technology / TT Electronics Beskrivelse: OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6 Hent: <a href="#">JANTX4N48.pdf</a>	RFQ	 <b>JANTX4N24U</b> producenter: Optek Technology / TT Electronics Beskrivelse: 6 PIN, SMT OPTICALLY COUPLED ISO Hent: <a href="#">JANTX4N24U.pdf</a>	RFQ
 <b>JANTX4N48A</b> producenter: Optek Technology / TT Electronics Beskrivelse: OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6 Hent: <a href="#">JANTX4N48A.pdf</a>	RFQ	 <b>JANTX4N24</b> producenter: Optek Technology / TT Electronics Beskrivelse: OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6 Hent: <a href="#">JANTX4N24.pdf</a>	RFQ
 <b>JANTX4N23U</b> producenter: Optek Technology / TT Electronics Beskrivelse: 6 PIN, SMT OPTICALLY COUPLED ISO Hent: <a href="#">JANTX4N23U.pdf</a>	RFQ	 <b>JANTX4N49</b> producenter: Optek Technology / TT Electronics Beskrivelse: OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6 Hent: <a href="#">JANTX4N49.pdf</a>	RFQ
 <b>JANTX4N48U</b> producenter: Optek Technology / TT Electronics Beskrivelse: 6 PIN, SMT OPTICALLY COUPLED ISO Hent: <a href="#">JANTX4N48U.pdf</a>	RFQ	 <b>JANTX4N24A</b> producenter: Optek Technology / TT Electronics Beskrivelse: OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6 Hent: <a href="#">JANTX4N24A.pdf</a>	RFQ
 <b>JANTX4N47A</b> producenter: Optek Technology / TT Electronics Beskrivelse: OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6 Hent: <a href="#">JANTX4N47A.pdf</a>	RFQ	 <b>JANTX4N23</b> producenter: Optek Technology / TT Electronics Beskrivelse: OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6 Hent: <a href="#">JANTX4N23.pdf</a>	RFQ
 <b>JANTX4N47U</b> producenter: Optek Technology / TT Electronics Beskrivelse: 6 PIN, SMT OPTICALLY COUPLED ISO Hent: <a href="#">JANTX4N47U.pdf</a>	RFQ	 <b>JANTX4N23A</b> producenter: Optek Technology / TT Electronics Beskrivelse: OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6 Hent: <a href="#">JANTX4N23A.pdf</a>	RFQ

### Relaterede tags

Optek Technology / TT Electronics JANTX4N47  
 JANTX4N47 Pris  
 JANTX4N47 PDF-datablad  
 JANTX4N47 Lager  
 Optek Technology / TT Electronics JANTX4N47  
 Optek Technology / TT Electronics JANTX4N47  
 TT Electronics/Optek Technology JANTX4N47

JANTX4N47-distributør  
 JANTX4N47-billeder  
 JANTX4N47 Download datablad  
 Køb JANTX4N47  
 Optek Technology / TT Electronics Leverandør  
 OPTEK Technologies JANTX4N47

JANTX4N47 leverandør  
 JANTX4N47-billede  
 JANTX4N47-datablad  
 Køb Optek Technology / TT Electronics JANTX4N47  
 Optek Technology / TT Electronics-distributør  
 Optek Technology JANTX4N47