




OP830WSL

Part Number:	OP830WSL
Producent / marka:	Optek Technology / TT Electronics
Opis produktu	PHOTODARLINGTON NPN 890NM TO-18
Arkusze danych:	 OP830WSL.pdf
Status RoHs	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	37271 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje OP830WSL

PART NUMBER	OP830WSL
PRODUCENT	Optek Technology / TT Electronics
OPIS	PHOTODARLINGTON NPN 890NM TO-18
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	37271 pcs
ARKUSZ DANYCH	 OP830WSL.pdf
DŁUGOŚĆ FALI	-
NAPIĘCIE - KOLEKTOR EMITER (MAX)	15V
KĄT WIDZENIA	-
SERIA	*
MOC - MAX	250mW
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	TO-206AA, TO-18-3 Metal Can
INNE NAZWY	365-1083
ORIENTACJA	Top View
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 125°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Phototransistor Top View TO-206AA, TO-18-3 Metal Can
AKTUALNY - CIEMNO (ID) (MAKS)	1µA
OBECNY - COLLECTOR (IC) (MAKS)	50mA

Powiązane tagi

Optek Technology / TT Electronics OP830WSL	Dystrybutor OP830WSL	Dostawca OP830WSL
OP830WSL Cena	Zdjęcia OP830WSL	Obraz OP830WSL
Arkusze danych PDF OP830WSL	OP830WSL Pobierz arkusze danych	Arkusze danych OP830WSL
OP830WSL Akcje	Kup OP830WSL	Kup Optek Technology / TT Electronics OP830WSL
Optek Technology / TT Electronics OP830WSL	Dostawca Optek Technology / TT Electronics	Dystrybutor Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OP830WSL	OPTEK Technologies OP830WSL	Optek Technology OP830WSL
TT Electronics/Optek Technology OP830WSL		

Produkty powiązane

 <p>OP803TX Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANS SILICON NPN TO-18 Na stanie: 6800 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP830SL Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTODARLINGTON SILICON NPN TO18 Na stanie: 36604 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP803TXV Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANS SILICON NPN TO-18 Na stanie: 3905 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP803SL Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANS SILICON NPN HERM TO18 Na stanie: 4204 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP804TX Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANS SILICON NPN TO-18 Na stanie: 3796 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP802WSL Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSISTOR NPN 890NM TO-18 Na stanie: 44003 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP804TXV Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANS SILICON NPN TO-18 Na stanie: 3005 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP802SL Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANS SILICON NPN HERM TO18 Na stanie: 5242 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP805SL Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSISTOR NPN 890NM TO-18 Na stanie: 39876 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP805TXV Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSISTR SILICON NPN TO-18 Na stanie: 2832 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP805TX Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSISTR SILICON NPN TO-18 Na stanie: 3284 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP804SL Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSISTOR NPN 890NM TO-18 Na stanie: 50597 pcs</p> <p>RFQ</p>