





Optek Technology / TT Electronics

OPB880T11


Part Number:	OPB880T11
Producent / marka:	Optek Technology / TT Electronics
Opis produktu	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU
Arkusze danych:	 OPB880T11.pdf
Status RoHs	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje OPB880T11

PART NUMBER	OPB880T11
PRODUCENT	Optek Technology / TT Electronics
OPIS	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	 OPB880T11.pdf
NAPIĘCIE - KOLEKTOR EMITER (MAX)	30V
RODZAJ	Unamplified
SERIA	-
METODA POMIARU	Transmissive
ZASIĘG	0.125" (3.18mm)
CZAS ODPOWIEDZI	-
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module, Pre-Wired
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Phototransistor
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Optical Sensor Transmissive 0.125" (3.18mm) Phototransistor Module, Pre-Wired
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	50mA
OBECNY - COLLECTOR (IC) (MAKS)	30mA

Powiązane tagi

Optek Technology / TT Electronics OPB880T11	Dystrybutor OPB880T11	Dostawca OPB880T11
Cena OPB880T11	Zdjęcia OPB880T11	Obraz OPB880T11
Arkusze danych OPB880T11 PDF	OPB880T11 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych OPB880T11
Zdjęcie OPB880T11	Kup OPB880T11	Kup Optek Technology / TT Electronics OPB880T11
Optek Technology / TT Electronics OPB880T11	Optek Technology / TT Electronics Dostawca	Dystrybutor Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OPB880T11	OPTEK Technologies OPB880T11	Optek Technology OPB880T11
TT Electronics/Optek Technology OPB880T11		

Produkty powiązane

 <p>OPB880T55Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB880P11Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB880P51 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB880T55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB880T51 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB880P11 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB880T51Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB881L51 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB880P55Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB880P51Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB880P55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB880T11Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>