





Optek Technology / TT Electronics


OPB892N51

Part Number:	OPB892N51
Producent / marka:	Optek Technology / TT Electronics
Opis produktu	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT
Arkusze danych:	 OPB892N51.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 OPB892N51

PART NUMBER	OPB892N51
PRODUCENT	Optek Technology / TT Electronics
OPIS	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	 OPB892N51.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	Free Hanging
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 OPB892N51	Dystrybutor OPB892N51	Dostawca OPB892N51
Cena OPB892N51	Zdjęcia OPB892N51	Obraz OPB892N51
Arkusze danych OPB892N51 PDF	OPB892N51 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych OPB892N51
Zdjęcie OPB892N51	Kup OPB892N51	Kup Optek Technology / TT Electronics OPB892N51
Optek Technology / TT Electronics OPB892N51	Optek Technology / TT Electronics Dostawca	Dystrybutor Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OPB892N51	OPTEK Technologies OPB892N51	Optek Technology OPB892N51
TT Electronics/Optek Technology OPB892N51		

Produkty powiązane

 <p>OPB892L55Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB892N55Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB892N51Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB892P51Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB892L55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB891T55Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB892P51 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB891T55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB892L51Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB892L51 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB892P55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB892N55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>