



Optek Technology / TT Electronics

OPB881T51Z

Part Number:	OPB881T51Z
Producent / marka:	Optek Technology / TT Electronics
Opis produktu	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU
Arkusze danych:	OPB881T51Z.pdf
Status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje OPB881T51Z

PART NUMBER	OPB881T51Z
PRODUCENT	Optek Technology / TT Electronics
OPIS	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	OPB881T51Z.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)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS 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 OPB881T51Z	Dystrybutor OPB881T51Z	Dostawca OPB881T51Z
Cena OPB881T51Z	Zdjęcia OPB881T51Z	Obraz OPB881T51Z
Arkusze danych OPB881T51Z PDF	OPB881T51Z Pobierz arkusz danych	Arkusze danych OPB881T51Z
Zdjęcie OPB881T51Z	Kup OPB881T51Z	Kup Optek Technology / TT Electronics OPB881T51Z
Optek Technology / TT Electronics OPB881T51Z	Optek Technology / TT Electronics Dostawca	Dystrybutor Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OPB881T51Z	OPTEK Technologies OPB881T51Z	Optek Technology OPB881T51Z
TT Electronics/Optek Technology OPB881T51Z		

Produkty powiązane

<p>OPB881T55 Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>OPB882L51Z Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>OPB882L51 Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>OPB881T55Z Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>OPB881N55Z Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>OPB881P55Z Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>OPB882L55Z Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>OPB881P51 Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>OPB882L55 Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>OPB881P51Z Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>OPB881T51 Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>OPB881P55 Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock RFQ</p>

