





Optek Technology / TT Electronics


OPB865L11

Part Number:	OPB865L11
Producent / marka:	Optek Technology / TT Electronics
Opis produktu	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU
Arkusze danych:	 OPB865L11.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje OPB865L11

PART NUMBER	OPB865L11
PRODUCENT	Optek Technology / TT Electronics
OPIS	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 OPB865L11.pdf
NAPIĘCIE - KOLEKTOR EMITER (MAX)	30V
RODZAJ	Unamplified
SERIA	-
METODA POMIARU	Transmissive
ZASIĘG	0.125" (3.18mm)
CZAS ODPOWIEDZI	-
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	PCB Mount
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Phototransistor
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Optical Sensor Transmissive 0.125" (3.18mm) Phototransistor PCB Mount
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	50mA
OBECNY - COLLECTOR (IC) (MAKS)	30mA

Powiązane tagi

Optek Technology / TT Electronics OPB865L11	Dystrybutor OPB865L11	Dostawca OPB865L11
Cena OPB865L11	Zdjęcia OPB865L11	Obraz OPB865L11
Arkusze danych OPB865L11 PDF	OPB865L11 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych OPB865L11
Zdjęcie OPB865L11	Kup OPB865L11	Kup Optek Technology / TT Electronics OPB865L11
Optek Technology / TT Electronics OPB865L11	Optek Technology / TT Electronics Dostawca	Dystrybutor Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OPB865L11	OPTEK Technologies OPB865L11	Optek Technology OPB865L11
TT Electronics/Optek Technology OPB865L11		

Produkty powiązane

 <p>OPB862T55 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB865L51 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB862T55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB865N51 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB862P51 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB865N55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB865L55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB862T51 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB865N51 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB865N11 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB862P55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB862T51 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>