





Optek Technology / TT Electronics


## OPB660N

Part Number:	OPB660N
Producent / marka:	Optek Technology / TT Electronics
Opis produktu	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRAS W/RES
Arkusze danych:	 OPB660N.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 OPB660N

PART NUMBER	OPB660N
PRODUCENT	Optek Technology / TT Electronics
OPIS	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRAS W/RES
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 OPB660N.pdf
NAPIĘCIE - KOLEKTOR EMITER (MAX)	24V
RODZAJ	Unamplified
SERIA	-
METODA POMIARU	Transmissive
ZASIĘG	0.125" (3.18mm)
CZAS ODPOWIEDZI	-
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	PCB Mount
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Transistor, Base-Emitter Resistor
INNE NAZWY	365-2031-5 OPB660N-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
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) Transistor, Base-Emitter Resistor PCB Mount
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	50mA
OBECNY - COLLECTOR (IC) (MAKS)	30mA

### Powiązane tagi

Optek Technology / TT Electronics OPB660N	Dystrybutor OPB660N	Dostawca OPB660N
Cena OPB660N	Zdjęcia OPB660N	Obraz OPB660N
Arkusze danych OPB660N PDF	OPB660N Pobierz arkusz danych	Arkusze danych OPB660N
Zdjęcie OPB660N	Kup OPB660N	Kup Optek Technology / TT Electronics OPB660N
Optek Technology / TT Electronics OPB660N	Optek Technology / TT Electronics Dostawca	Dystrybutor Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OPB660N	OPTEK Technologies OPB660N	Optek Technology OPB660N
TT Electronics/Optek Technology OPB660N		

### Produkty powiązane

 <p><b>OPB666T</b>                  Producent: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OPB621</b>                  Producent: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL HS PCB                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OPB666N</b>                  Producent: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL                  Na stanie: 192 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OPB625</b>                  Producent: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTED OPTICAL                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OPB665N</b>                  Producent: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OPB627</b>                  Producent: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTED OPTICAL                  Na stanie: 395 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OPB660T</b>                  Producent: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRAS W/RES                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OPB628</b>                  Producent: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL                  Na stanie: 350 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OPB620</b>                  Producent: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SENS OPTO SLOT 4.83MM TRAN W/RES                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OPB667N</b>                  Producent: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OPB665T</b>                  Producent: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OPB626</b>                  Producent: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>