




## OPB490N11Z

Part Number:	OPB490N11Z
Producent / marka:	Optek Technology / TT Electronics
Opis produktu	SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTD OPTICAL
Arkusze danych:	 <a href="#">OPB490N11Z.pdf</a>
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.











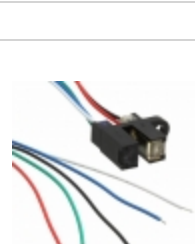

### Specyfikacje OPB490N11Z

PART NUMBER	OPB490N11Z
PRODUCENT	Optek Technology / TT Electronics
OPIS	SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTD OPTICAL
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">OPB490N11Z.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 16 V
SERIA	Photologic®
METODA POMIARU	Transmissive
ZASIĘG	0.125" (3.18mm)
CZAS ODPOWIEDZI	50ns
PACKAGE / CASE	Module, Pre-Wired
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Pull-Up Resistor, Buffer
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Optical Sensor Transmissive 0.125" (3.18mm) Module, Pre-Wired
OBECNY - DOSTAWA	7.5mA

### Powiązane tagi

Optek Technology / TT Electronics OPB490N11Z	Dystrybutor OPB490N11Z	Dostawca OPB490N11Z
Cena OPB490N11Z	Zdjęcia OPB490N11Z	Obraz OPB490N11Z
Arkusze danych OPB490N11Z PDF	OPB490N11Z Pobierz arkusz danych	Arkusze danych OPB490N11Z
Zdjęcie OPB490N11Z	Kup OPB490N11Z	Kup Optek Technology / TT Electronics OPB490N11Z
Optek Technology / TT Electronics OPB490N11Z	Optek Technology / TT Electronics Dostawca	Dystrybutor Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OPB490N11Z	OPTEK Technologies OPB490N11Z	Optek Technology OPB490N11Z
TT Electronics/Optek Technology OPB490N11Z		

### Produkty powiązane

 <p><b>OPB490L11Z</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTD OPTICAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPB483P11Z</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTD OPTICAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPB490N11</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTD OPTICAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPB490T11</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOT OPTICAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPB491L11Z</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOT OPTICAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPB490P11Z</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTD OPTICAL          Na stanie: 562 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPB483T11Z</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTD OPTICAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPB490L11</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTD OPTICAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPB483T11</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTD OPTICAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPB490P11</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTD OPTICAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPB491L11</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOT OPTICAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPB490T11Z</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOT OPTICAL          Na stanie: 881 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>