

 **Optek Technology / TT Electronics**

## OPB867L55


Teilenummer:	OPB867L55
Hersteller / Marke:	Optek Technology / TT Electronics
Produktbeschreibung	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU
Datenblätter:	 OPB867L55.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von OPB867L55

TEILENUMMER	OPB867L55
HERSTELLER	Optek Technology / TT Electronics
BESCHREIBUNG	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 OPB867L55.pdf
SPANNUNG - KOLLEKTOR-EMITTER-DURCHBRUCH (MAX)	30V
ART	Unamplified
SERIE	-
ABTASTMETHODE	Transmissive
ABTASTABSTAND	0.125" (3.18mm)
REAKTIONZEIT	-
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	PCB Mount
AUSGANGSKONFIGURATION	Phototransistor
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	10 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optical Sensor Transmissive 0.125" (3.18mm) Phototransistor PCB Mount
STROM - DC VORWÄRTS (IF) (MAX)	50mA
STROM - KOLLEKTOR (IC) (MAX)	30mA

### Verwandte Tags

Optek Technology / TT Electronics OPB867L55	OPB867L55-Verteiler	OPB867L55 Lieferant
OPB867L55 Preis	OPB867L55 Bilder	OPB867L55-Bild
OPB867L55 PDF-Datenblatt	OPB867L55 Datenblatt herunterladen	OPB867L55-Datenblatt
OPB867L55 Aktie	Kaufen Sie OPB867L55	Kaufen Sie Optek Technology / TT Electronics OPB867L55
Optek Technology / TT Electronics OPB867L55	Optek Technology / TT Electronics Lieferant	Optek Technology / TT Electronics-Verteiler
Optek Technology / TT Electronics OPB867L55	OPTEK Technologies OPB867L55	Optek Technology OPB867L55
TT Electronics/Optek Technology OPB867L55		

### Verwandte Produkte

 <p><b>OPB867P55</b>                  Hersteller: Optek Technology / TT Electronics                  Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPB866P55</b>                  Hersteller: Optek Technology / TT Electronics                  Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT                  Auf Lager: 215 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPB866T55</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPB866T51</b>                  Hersteller: Optek Technology / TT Electronics                  Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU                  Auf Lager: 986 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPB867N51</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPB867N55</b>                  Hersteller: Optek Technology / TT Electronics                  Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPB867L51</b>                  Hersteller: Optek Technology / TT Electronics                  Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPB867P51</b>                  Hersteller: Optek Technology / TT Electronics                  Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPB866T55</b>                  Hersteller: Optek Technology / TT Electronics                  Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU                  Auf Lager: 865 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPB866T51</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPB867N51</b>                  Hersteller: Optek Technology / TT Electronics                  Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPB867N55</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>