

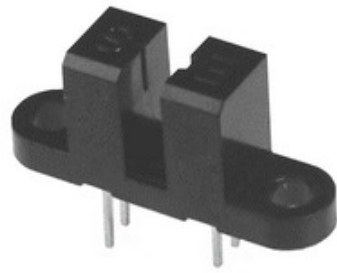




Optek Technology / TT Electronics

OPB665T


Teilenummer:	OPB665T
Hersteller / Marke:	Optek Technology / TT Electronics
Produktbeschreibung	SWITCH SLOTTED OPTICAL
Datenblätter:	 OPB665T.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 OPB665T

TEILENUMMER	OPB665T
HERSTELLER	Optek Technology / TT Electronics
BESCHREIBUNG	SWITCH SLOTTED OPTICAL
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 OPB665T.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 16 V
SERIE	Photologic®
ABTASTMETHODE	Transmissive
ABTASTABSTAND	0.125" (3.18mm)
REAKTIONSZEIT	30ns
VERPACKUNG / GEHÄUSE	PCB Mount
AUSGANGSKONFIGURATION	Pull-Up Resistor, Buffer
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 100°C (TA)
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) PCB Mount
STROM - VERSORGUNG	12mA

Verwandte Tags

Optek Technology / TT Electronics OPB665T	OPB665T-Verteiler	OPB665T Lieferant
OPB665T Preis	OPB665T Bilder	OPB665T-Bild
OPB665T PDF-Datenblatt	OPB665T Datenblatt herunterladen	OPB665T-Datenblatt
OPB665T Aktie	Kaufen Sie OPB665T	Kaufen Sie Optek Technology / TT Electronics OPB665T
Optek Technology / TT Electronics OPB665T	Optek Technology / TT Electronics Lieferant	Optek Technology / TT Electronics-Verteiler
Optek Technology / TT Electronics OPB665T	OPTEK Technologies OPB665T	Optek Technology OPB665T
TT Electronics/Optek Technology OPB665T		

Verwandte Produkte

 <p>OPB628 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPTICAL Auf Lager: 350 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB666N Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPTICAL Auf Lager: 192 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB626 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPTICAL Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB667N Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB666T Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB667T Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB660T Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRAS W/RES Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB668N Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPTICAL Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB668T Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH PHOTOLOGIC SLOT OPTICAL Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB660N Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRAS W/RES Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB665N Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPTICAL Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB627 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTED OPTICAL Auf Lager: 395 pcs</p> <p>RFQ</p>

