



Optek Technology / TT Electronics

OPB860N11

Teilenummer:	OPB860N11
Hersteller / Marke:	Optek Technology / TT Electronics
Produktbeschreibung	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT
Datenblätter:	OPB860N11.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	2958 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von OPB860N11

TEILENUMMER	OPB860N11
HERSTELLER	Optek Technology / TT Electronics
BESCHREIBUNG	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	2958 pcs
DATENBLATT	OPB860N11.pdf
SPANNUNG - KOLLEKTOR-EMITTER-DURCHBRUCH (MAX)	30V
ART	Unamplified
SERIE	-
ABTASTMETHODE	Transmissive
ABTASTABSTAND	0.125" (3.18mm)
REAKTIONSZEIT	-
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module, Pre-Wired
AUSGANGSKONFIGURATION	Phototransistor
ANDERE NAMEN	OPB860N11TT
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Chassis Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optical Sensor Transmissive 0.125" (3.18mm) Phototransistor Module, Pre-Wired
STROM - DC VORWÄRTS (IF) (MAX)	50mA
STROM - KOLLEKTOR (IC) (MAX)	30mA

Verwandte Tags

Optek Technology / TT Electronics OPB860N11	OPB860N11-Vertriebspartner	OPB860N11 Lieferant
OPB860N11 Preis	OPB860N11 Bilder	OPB860N11-Bild
OPB860N11 PDF-Datenblatt	OPB860N11 Datenblatt herunterladen	OPB860N11 Datenblatt
OPB860N11-Bestand	OPB860N11 kaufen	Optek Technology / TT Electronics kaufen OPB860N11
Optek Technology / TT Electronics OPB860N11	Optek Technology / TT Electronics Lieferant	Optek Technology / TT Electronics-Vertriebspartner
Optek Technology / TT Electronics OPB860N11	OPTEK Technologies OPB860N11	Optek Technology OPB860N11
TT Electronics/Optek Technology OPB860N11		

Verwandte Produkte

<p>OPB860N51 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Auf Lager: 39834 pcs RFQ</p>	<p>OPB859 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: 39055 pcs RFQ</p>
<p>OPB860L55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: 4923 pcs RFQ</p>	<p>OPB860L51 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: 3612 pcs RFQ</p>
<p>OPB860N55 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS PC MNT Auf Lager: 4151 pcs RFQ</p>	<p>OPB860P11 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Auf Lager: 4725 pcs RFQ</p>
<p>OPB857Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.81MM TRANS C-MT Auf Lager: 16624 pcs RFQ</p>	<p>OPB860N55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Auf Lager: 42586 pcs RFQ</p>
<p>OPB860N11 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS PC MNT Auf Lager: 3766 pcs RFQ</p>	<p>OPB860L11 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: 5611 pcs RFQ</p>
<p>OPB857 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.81MM TRANS C-MT Auf Lager: 5313 pcs RFQ</p>	<p>OPB860P51 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Auf Lager: 6000 pcs RFQ</p>

