

**AMI Semiconductor / ON**

**Semiconductor**

## OPB860T11

Teilenummer:	OPB860T11
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung:	SWITCH IR PHOTO TRANS OUT
Datenblätter:	OPB860T11.pdf
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	5381 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von OPB860T11

TEILENUMMER	OPB860T11
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	SWITCH IR PHOTO TRANS OUT
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	5381 pcs
DATENBLATT	OPB860T11.pdf
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	-
SERIE	-
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module, PC Pins, Slot Type
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optical Sensor Module, PC Pins, Slot Type

### Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPB860T11	OPB860T11-Vertriebspartner	OPB860T11 Lieferant
OPB860T11 Preis	OPB860T11 Bilder	OPB860T11-Bild
OPB860T11 PDF-Datenblatt	OPB860T11 Datenblatt herunterladen	OPB860T11 Datenblatt
OPB860T11-Bestand	OPB860T11 kaufen	AMI Semiconductor / ON Semiconductor kaufen OPB860T11
AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPB860T11	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Vertriebspartner
AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPB860T11	ON Semiconductor OPB860T11	Aptina / ON Semiconductor OPB860T11
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor OPB860T11	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor OPB860T11	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor OPB860T11

### Verwandte Produkte

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>OPB860P11</b></p> <p>Hersteller: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT</p> <p>Auf Lager: 4725 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>OPB860N55</b></p> <p>Hersteller: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT</p> <p>Auf Lager: 42586 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>OPB861L51</b></p> <p>Hersteller: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU</p> <p>Auf Lager: 5201 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>OPB860T51</b></p> <p>Hersteller: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU</p> <p>Auf Lager: 6712 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>OPB860T51</b></p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT</p> <p>Auf Lager: 3699 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>OPB860T55</b></p> <p>Hersteller: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU</p> <p>Auf Lager: 43909 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>OPB860P51</b></p> <p>Hersteller: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT</p> <p>Auf Lager: 6000 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>OPB860P55</b></p> <p>Hersteller: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT</p> <p>Auf Lager: 4719 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>OPB860T55</b></p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT</p> <p>Auf Lager: 4244 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>OPB860N55</b></p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS PC MNT</p> <p>Auf Lager: 4151 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>OPB860T11</b></p> <p>Hersteller: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU</p> <p>Auf Lager: 40014 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>OPB860N51</b></p> <p>Hersteller: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT</p> <p>Auf Lager: 39834 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>