

ON Semiconductor®

AMI Semiconductor / ON

Semiconductor

OPB860T51

Teilenummer:	OPB860T51
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung	SWITCH IR PHOTO TRANS OUT
Datenblätter:	OPB860T51.pdf
RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	3699 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von OPB860T51

TEILENUMMER	OPB860T51
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	SWITCH IR PHOTO TRANS OUT
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	3699 pcs
DATENBLATT	OPB860T51.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 OPB860T51	OPB860T51-Vertriebspartner	OPB860T51 Lieferant
OPB860T51 Preis	OPB860T51 Bilder	OPB860T51-Bild
OPB860T51 PDF-Datenblatt	OPB860T51 Datenblatt herunterladen	OPB860T51 Datenblatt
OPB860T51-Bestand	OPB860T51 kaufen	AMI Semiconductor / ON Semiconductor kaufen OPB860T51
AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPB860T51	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Vertriebspartner
AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPB860T51	ON Semiconductor OPB860T51	Aptina / ON Semiconductor OPB860T51
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor OPB860T51	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor OPB860T51	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor OPB860T51

Verwandte Produkte

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>OPB861L55</p> <p style="font-size: 8px;">Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: 41191 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>OPB860T51</p> <p style="font-size: 8px;">Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: 6712 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>OPB860P55</p> <p style="font-size: 8px;">Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Auf Lager: 4719 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>OPB860T55</p> <p style="font-size: 8px;">Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Auf Lager: 4244 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>OPB860T11</p> <p style="font-size: 8px;">Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Auf Lager: 5381 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>OPB860P11</p> <p style="font-size: 8px;">Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Auf Lager: 4725 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>OPB860T55</p> <p style="font-size: 8px;">Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: 43909 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>OPB860N55</p> <p style="font-size: 8px;">Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS PC MNT Auf Lager: 4151 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>OPB861N51</p> <p style="font-size: 8px;">Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: 38987 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>OPB860T11</p> <p style="font-size: 8px;">Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: 40014 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>OPB861L51</p> <p style="font-size: 8px;">Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: 5201 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>OPB860P51</p> <p style="font-size: 8px;">Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Auf Lager: 6000 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div> </div>