

ON Semiconductor®

AMI Semiconductor / ON

Semiconductor

OPB861N51

Teilenummer: OPB861N51
 Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Produktbeschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT
 Datenblätter: [PDF OPB861N51.pdf](#)
 RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Liefern von: Hongkong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von OPB861N51

TEILENUMMER	OPB861N51
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	SWITCH IR PHOTO TRANS OUT
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	PDF OPB861N51.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 OPB861N51	OPB861N51-Verteiler	OPB861N51 Lieferant
OPB861N51 Preis	OPB861N51 Bilder	OPB861N51-Bild
OPB861N51 PDF-Datenblatt	OPB861N51 Datenblatt herunterladen	OPB861N51-Datenblatt
OPB861N51 Aktie	Kaufen Sie OPB861N51	Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPB861N51
AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPB861N51	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPB861N51	ON Semiconductor OPB861N51	Aptina / ON Semiconductor OPB861N51
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor OPB861N51	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor OPB861N51	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor OPB861N51

Verwandte Produkte

<p>OPB860T51 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB861P55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB861L55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB861P51 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB861N51 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB861N55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB860T55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB860T51 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB860T55 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB861N55 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB861T51 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB861L51 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Auf Lager: Out stock RFQ</p>