

AMI Semiconductor / ON

Semiconductor

OPB866N51

Daļas numurs:	OPB866N51
Ražotājs / zīmols:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produkta apraksts	SWITCH IR PHOTO TRANS OUT
Datu lapas:	OPB866N51.pdf
RoHS statuss	Satur svinu / RoHS neatbilstošu
Krājumu stāvoklis	5298 pcs stock
Nosūtīt no	Honkonga
Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CENU PIEPRASĪJUMS

Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.

OPB866N51 specifikācijas

DAĻAS NUMURS	OPB866N51
RAŽOTĀJS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
APRAKSTS	SWITCH IR PHOTO TRANS OUT
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Satur svinu / RoHS neatbilstošu
PIEEJAMĀIS DAUDZUMS	5298 pcs
DATU LAPAS	OPB866N51.pdf
PIEGĀDĀTĀJA IERĪČU KOMPLEKTS	-
SĒRIJA	-
IEPAKOJUMS	Bulk
IEPAKOJUMS / LIETA	Module, PC Pins, Slot Type
MONTĀŽAS TIPS	Through Hole
MITRUMA JUTĪGUMA LĪMENIS (MSL)	1 (Unlimited)
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETALIZĒTS APRAKSTS	Optical Sensor Module, PC Pins, Slot Type

Saistītās atzīmes

AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPB866N51	OPB866N51 izplatītājs	OPB866N51 piegādātājs
OPB866N51 Cena	OPB866N51 Attēli	OPB866N51 attēls
OPB866N51 PDF datu lapa	OPB866N51 Lejupielādēt datu lapu	OPB866N51 datu lapa
OPB866N51 krājumi	Pirkt OPB866N51	Pirkt AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPB866N51
AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPB866N51	AMI Semiconductor / ON Semiconductor piegādātājs	AMI Semiconductor / ON Semiconductor izplatītājs
AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPB866N51	ON Semiconductor OPB866N51	Aptina / ON Semiconductor OPB866N51
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor OPB866N51	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor OPB866N51	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor OPB866N51

Saistītie produkti

<p>OPB866P55 Ražotāji: Optek Technology / TT Electronics Apraksts: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Noliktavā: 41520 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>OPB866L55 Ražotāji: Optek Technology / TT Electronics Apraksts: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Noliktavā: 44320 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>OPB866L51 Ražotāji: Optek Technology / TT Electronics Apraksts: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Noliktavā: 4982 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>OPB865T55 Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Noliktavā: 3890 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>OPB866N55 Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Noliktavā: 2909 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>OPB865T51 Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Noliktavā: 3170 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>OPB865T55 Ražotāji: Optek Technology / TT Electronics Apraksts: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Noliktavā: 30706 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>OPB866P51 Ražotāji: Optek Technology / TT Electronics Apraksts: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Noliktavā: 3389 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>OPB866T51 Ražotāji: Optek Technology / TT Electronics Apraksts: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Noliktavā: 41343 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>OPB866N55 Ražotāji: Optek Technology / TT Electronics Apraksts: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Noliktavā: 36256 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>OPB866T51 Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Noliktavā: 6729 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>OPB866N51 Ražotāji: Optek Technology / TT Electronics Apraksts: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Noliktavā: 38813 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>

Autortiesības © 2020 uzticams elektronisko komponentu izplatītājs

E-pasts: Info@infinity-electronic.com

Adrese: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Honkonga

