

TT Electronics Optek Technology / TT Electronics

OPB991P11

Teilenummer: OPB991P11
 Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics
 Produktbeschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS
 Datenblätter: [PDF OPB991P11.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 OPB991P11

TEILENUMMER	OPB991P11
HERSTELLER	Optek Technology / TT Electronics
BESCHREIBUNG	SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	PDF OPB991P11.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4,5 V ~ 16 V
SERIE	Photologic®
ABTASTMETHODE	Transmissive
ABTASTABSTAND	0.125" (3.18mm)
REAKTIONZEIT	70ns
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module, Pre-Wired
AUSGANGSKONFIGURATION	NPN - Open Collector, Buffer
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 70°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Chassis Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optical Sensor Transmissive 0.125" (3.18mm) Module, Pre-Wired
STROM - VERSORGUNG	12mA

Verwandte Tags

Optek Technology / TT Electronics OPB991P11	OPB991P11-Verteiler	OPB991P11 Lieferant
OPB991P11 Preis	OPB991P11 Bilder	OPB991P11-Bild
OPB991P11 PDF-Datenblatt	OPB991P11 Datenblatt herunterladen	OPB991P11-Datenblatt
OPB991P11 Aktie	Kaufen Sie OPB991P11	Kaufen Sie Optek Technology / TT Electronics OPB991P11
Optek Technology / TT Electronics OPB991P11	Optek Technology / TT Electronics Lieferant	Optek Technology / TT Electronics-Verteiler
Optek Technology / TT Electronics OPB991P11	OPTEK Technologies OPB991P11	Optek Technology OPB991P11
TT Electronics/Optek Technology OPB991P11		

Verwandte Produkte

<p>OPB991N55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB991P55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB991N55Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB991N51 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB991P11Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB991N11Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB991P55Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB991P51 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB991P51Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB991N51 Z Hersteller: TT Electronics/Optek Technology Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB991N51Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENSOR OPTO SLOT SWITCH Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB991T11 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>