



Optek Technology / TT Electronics

OPB992T51Z

Teilenummer:	OPB992T51Z
Hersteller / Marke:	Optek Technology / TT Electronics
Produktbeschreibung	SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS
Datenblätter:	OPB992T51Z.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von OPB992T51Z

TEILENUMMER	OPB992T51Z
HERSTELLER	Optek Technology / TT Electronics
BESCHREIBUNG	SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	OPB992T51Z.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.75 V ~ 5.25 V
SERIE	Photologic®
ABTASTMETHODE	Transmissive
ABTASTABSTAND	0.125" (3.18mm)
REAKTIONSZEIT	70ns
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module, Pre-Wired
AUSGANGSKONFIGURATION	Totem Pole, Inverted
ANDERE NAMEN	365-1830 OPB992T51Z-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 70°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Chassis Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	10 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optical Sensor Transmissive 0.125" (3.18mm) Module, Pre-Wired
STROM - VERSORGUNG	15mA

Verwandte Tags

Optek Technology / TT Electronics OPB992T51Z	OPB992T51Z-Verteiler	OPB992T51Z Lieferant
OPB992T51Z Preis	OPB992T51Z Bilder	OPB992T51Z-Bild
OPB992T51Z PDF-Datenblatt	OPB992T51Z Datenblatt herunterladen	OPB992T51Z-Datenblatt
OPB992T51Z Aktie	Kaufen Sie OPB992T51Z	Kaufen Sie Optek Technology / TT Electronics OPB992T51Z
Optek Technology / TT Electronics OPB992T51Z	Optek Technology / TT Electronics Lieferant	Optek Technology / TT Electronics-Verteiler
Optek Technology / TT Electronics OPB992T51Z	OPTEK Technologies OPB992T51Z	Optek Technology OPB992T51Z
TT Electronics/Optek Technology OPB992T51Z		

Verwandte Produkte

<p>OPB992T11 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB993L51Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB992T11Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB992P55Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB992T55Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB992P55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB993L51 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB993L11Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: 108 pcs RFQ</p>
<p>OPB992T51 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB992P51Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>OPB992T55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>OPB993L11 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SWITCH SLOTTED OPT W/WIRE LEADS Auf Lager: Out stock RFQ</p>

