


 **Optek Technology / TT Electronics**

OPB801W55


Teilenummer: OPB801W55
 Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics
 Produktbeschreibung: SENS OPTO SLOT 9.53MM TRANS C-MT
 Datenblätter:  OPB801W55.pdf
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS nicht konform
 Liefern von: Hongkong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von OPB801W55

TEILENUMMER	OPB801W55
HERSTELLER	Optek Technology / TT Electronics
BESCHREIBUNG	SENS OPTO SLOT 9.53MM TRANS C-MT
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 OPB801W55.pdf
SPANNUNG - KOLLEKTOR-EMITTER-DURCHBRUCH (MAX)	30V
ART	Unamplified
SERIE	-
ABTASTMETHODE	Transmissive
ABTASTABSTAND	0.375" (9.53mm)
REAKTIONZEIT	-
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module, Pre-Wired
AUSGANGSKONFIGURATION	Phototransistor
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 80°C
BEFESTIGUNGSART	Chassis Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS non-compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optical Sensor Transmissive 0.375" (9.53mm) Phototransistor Module, Pre-Wired
STROM - DC VORWÄRTS (IF) (MAX)	50mA
STROM - KOLLEKTOR (IC) (MAX)	30mA

Verwandte Tags

Optek Technology / TT Electronics OPB801W55	OPB801W55-Verteiler	OPB801W55 Lieferant
OPB801W55 Preis	OPB801W55 Bilder	OPB801W55-Bild
OPB801W55 PDF-Datenblatt	OPB801W55 Datenblatt herunterladen	OPB801W55-Datenblatt
OPB801W55 Aktie	Kaufen Sie OPB801W55	Kaufen Sie Optek Technology / TT Electronics OPB801W55
Optek Technology / TT Electronics OPB801W55	Optek Technology / TT Electronics Lieferant	Optek Technology / TT Electronics-Verteiler
Optek Technology / TT Electronics OPB801W55	OPTEK Technologies OPB801W55	Optek Technology OPB801W55
TT Electronics/Optek Technology OPB801W55		

Verwandte Produkte

 <p>OPB804 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.94MM TRANS THRU Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB802W55Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 9.53MM TRANS C-MT Auf Lager: 519 pcs RFQ</p>
 <p>OPB802L55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 9.53MM TRANS THRU Auf Lager: 89 pcs RFQ</p>	 <p>OPB802W55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 9.53MM TRANS C-MT Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB800W55Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 9.53MM TRANS C-MT Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB801W55Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 9.53MM TRANS C-MT Auf Lager: 134 pcs RFQ</p>
 <p>OPB800W51Z Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 9.53MM TRANS C-MT Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB804 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SWITCH IR PHOTO TRANS OUT Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB801L55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 9.53MM TRANS THRU Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB800L55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 9.53MM TRANS THRU Auf Lager: 479 pcs RFQ</p>
 <p>OPB800W51 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 9.53MM TRANS C-MT Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB800W55 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Beschreibung: SENS OPTO SLOT 9.53MM TRANS C-MT Auf Lager: Out stock RFQ</p>