



Optek Technology / TT Electronics

## OPB933W51Z

Numero di parte:	OPB933W51Z
Costruttore / Marca:	Optek Technology / TT Electronics
Descrizione del prodotto	SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP
Schede tecniche:	OPB933W51Z.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	17730 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di OPB933W51Z

NUMERO DI PARTE	OPB933W51Z
FABBRICANTE	Optek Technology / TT Electronics
DESCRIZIONE	SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	17730 pcs
SCHEDA DATI	OPB933W51Z.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75 V ~ 5.25 V
SERIE	Photologic®
METODO DI RILEVAZIONE	Transmissive
DISTANZA DI RILEVAMENTO	0.125" (3.18mm)
TEMPO DI RISPOSTA	70ns
CONTENITORE / INVOLUCRO	Module, Pre-Wired
CONFIGURAZIONE DI USCITA	NPN - Open Collector, Inverted
ALTRI NOMI	365-1782 OPB933W51Z-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 70°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Chassis Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Optical Sensor Transmissive 0.125" (3.18mm) Module, Pre-Wired
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	15mA

### Tag correlati

Optek Technology / TT Electronics OPB933W51Z	Distributore OPB933W51Z	Fornitore OPB933W51Z
Prezzo OPB933W51Z	Immagini OPB933W51Z	Immagine OPB933W51Z
Scheda tecnica OPB933W51Z PDF	OPB933W51Z Scarica la scheda tecnica	Datasheet OPB933W51Z
Azione OPB933W51Z	Acquista OPB933W51Z	Acquista Optek Technology / TT Electronics OPB933W51Z
Optek Technology / TT Electronics OPB933W51Z	Fornitore Optek Technology / TT Electronics	Distributore Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OPB933W51Z	OPTEK Technologies OPB933W51Z	Optek Technology OPB933W51Z
TT Electronics/Optek Technology OPB933W51Z		

### prodotti correlati

<p><b>OPB932W55</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP disponibile: 6854 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>OPB940W51Z</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP disponibile: 16496 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>OPB940L51</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP disponibile: 4613 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>OPB932W51Z</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP disponibile: 21091 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>OPB933L51</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP disponibile: 4648 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>OPB932W55Z</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP disponibile: 18316 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>OPB933W51</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP disponibile: 6717 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>OPB933W55Z</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP disponibile: 16026 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>OPB940L55</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP disponibile: 25276 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>OPB933L55</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP disponibile: 3092 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>OPB940W51</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP disponibile: 7063 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>OPB933W55</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP disponibile: 3888 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>