



Optek Technology / TT Electronics

## OPB940W55Z

Part Number:	OPB940W55Z
Producent / marka:	Optek Technology / TT Electronics
Opis produktu	SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP
Arkusze danych:	OPB940W55Z.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	17521 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PROŚBA O OFERTĘ**

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje OPB940W55Z

PART NUMBER	OPB940W55Z
PRODUCENT	Optek Technology / TT Electronics
OPIS	SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	17521 pcs
ARKUSZ DANYCH	OPB940W55Z.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.75 V ~ 5.25 V
SERIA	Photologic®
METODA POMIARU	Transmissive
ZASIĘG	0.125" (3.18mm)
CZAS ODPOWIEDZI	70ns
PACKAGE / CASE	Module, Pre-Wired
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Totem Pole, Buffer
INNE NAZWY	365-1936 OPB940W55Z-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 70°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Optical Sensor Transmissive 0.125" (3.18mm) Module, Pre-Wired
OBECNY - DOSTAWA	15mA

### Powiązane tagi

Optek Technology / TT Electronics OPB940W55Z	Dystrybutor OPB940W55Z	Dostawca OPB940W55Z
OPB940W55Z Cena	Zdjęcia OPB940W55Z	Obraz OPB940W55Z
Arkusze danych PDF OPB940W55Z	OPB940W55Z Pobierz arkusze danych	Arkusze danych OPB940W55Z
OPB940W55Z Akcje	Kup OPB940W55Z	Kup Optek Technology / TT Electronics OPB940W55Z
Optek Technology / TT Electronics OPB940W55Z	Dostawca Optek Technology / TT Electronics	Dystrybutor Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OPB940W55Z	OPTEK Technologies OPB940W55Z	Optek Technology OPB940W55Z
TT Electronics/Optek Technology OPB940W55Z		

### Produkty powiązane

<p><b>OPB941W55</b>                  Producenci: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP                  Na stanie: 2970 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>OPB940W51Z</b>                  Producenci: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP                  Na stanie: 16496 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>OPB941L55</b>                  Producenci: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP                  Na stanie: 6181 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>OPB941L51</b>                  Producenci: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP                  Na stanie: 24293 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>OPB940L55</b>                  Producenci: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP                  Na stanie: 25276 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>OPB940W51</b>                  Producenci: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP                  Na stanie: 7063 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>OPB933W55Z</b>                  Producenci: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP                  Na stanie: 16026 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>OPB940W55</b>                  Producenci: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP                  Na stanie: 5572 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>OPB941W51</b>                  Producenci: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTED OPTICAL                  Na stanie: 6173 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>OPB940L51</b>                  Producenci: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP                  Na stanie: 4613 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>OPB941W51Z</b>                  Producenci: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTED OPTICAL                  Na stanie: 18268 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>OPB941W55Z</b>                  Producenci: Optek Technology / TT Electronics                  Opis: SWITCH SLOTTED OPTICAL WIDE GAP                  Na stanie: 17895 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>