





Optek Technology / TT Electronics


OPB831W55Z

Part Number:	OPB831W55Z
Producent / marka:	Optek Technology / TT Electronics
Opis produktu	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT
Arkusze danych:	 OPB831W55Z.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje OPB831W55Z

PART NUMBER	OPB831W55Z
PRODUCENT	Optek Technology / TT Electronics
OPIS	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 OPB831W55Z.pdf
NAPIĘCIE - KOLEKTOR EMITER (MAX)	30V
RODZAJ	Unamplified
SERIA	-
METODA POMIARU	Transmissive
ZASIĘG	0.125" (3.18mm)
CZAS ODPOWIEDZI	-
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module, Pre-Wired
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Phototransistor
INNE NAZWY	365-1729 OPB831W55Z-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 80°C
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Optical Sensor Transmissive 0.125" (3.18mm) Phototransistor Module, Pre-Wired
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	50mA
OBECNY - COLLECTOR (IC) (MAKS)	30mA

Powiązane tagi

Optek Technology / TT Electronics OPB831W55Z	Dystrybutor OPB831W55Z	Dostawca OPB831W55Z
Cena OPB831W55Z	Zdjęcia OPB831W55Z	Obraz OPB831W55Z
Arkusze danych OPB831W55Z PDF	OPB831W55Z Pobierz arkusz danych	Arkusze danych OPB831W55Z
Zdjęcie OPB831W55Z	Kup OPB831W55Z	Kup Optek Technology / TT Electronics OPB831W55Z
Optek Technology / TT Electronics OPB831W55Z	Optek Technology / TT Electronics Dostawca	Dystrybutor Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OPB831W55Z	OPTEK Technologies OPB831W55Z	Optek Technology OPB831W55Z
TT Electronics/Optek Technology OPB831W55Z		

Produkty powiązane

 <p>OPB832W55Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: 524 pcs RFQ</p>	 <p>OPB831W51Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB832W51 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB831L51 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB832W51Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: 84 pcs RFQ</p>	 <p>OPB832W55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB830W55Z Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB831L55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB832L55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB831W55 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB832L51 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB831W51 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT Na stanie: Out stock RFQ</p>