




OP505W

Part Number:	OP505W
Producent / marka:	Optek Technology / TT Electronics
Opis produktu	PHOTOTRANSMITTER SILICON NPN T-1
Arkusze danych:	 OP505W.pdf
Status RoHs	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	163961 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje OP505W

PART NUMBER	OP505W
PRODUCENT	Optek Technology / TT Electronics
OPIS	PHOTOTRANSMITTER SILICON NPN T-1
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	163961 pcs
ARKUSZ DANYCH	 OP505W.pdf
DŁUGOŚĆ FALI	935nm
NAPIĘCIE - KOLEKTOR EMITER (MAX)	30V
KĄT WIDZENIA	-
SERIA	*
MOC - MAX	100mW
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	T-1
INNE NAZWY	365-1600 OP505W-ND
ORIENTACJA	Top View
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Phototransistor 935nm Top View T-1
AKTUALNY - CIEMNO (ID) (MAKS)	100nA
OBCENY - COLLECTOR (IC) (MAKS)	100µA

Powiązane tagi

Optek Technology / TT Electronics OP505W	Dystrybutor OP505W	Dostawca OP505W
OP505W Cena	Zdjęcia OP505W	Obraz OP505W
Arkusz danych PDF OP505W	OP505W Pobierz arkusz danych	Arkusz danych OP505W
OP505W Akcje	Kup OP505W	Kup Optek Technology / TT Electronics OP505W
Optek Technology / TT Electronics OP505W	Dostawca Optek Technology / TT Electronics	Dystrybutor Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OP505W	OPTEK Technologies OP505W	Optek Technology OP505W
TT Electronics/Optek Technology OP505W		

Produkty powiązane

 <p>OP506A Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSMITTER SILICON NPN T-1 Na stanie: 117822 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP506D Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSMITTER SILICON NPN T-1 Na stanie: 3655 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP505C Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSMITTER SILICON NPN T-1 Na stanie: 136777 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP505B Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSMITTER SILICON NPN T-1 Na stanie: 142229 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP505D Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSMITTER SILICON NPN T-1 Na stanie: 147000 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP508FA Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANS SILICON NPN FLAT LENS Na stanie: 107001 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP506W Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSMITTER SILICON NPN T-1 Na stanie: 139275 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP501 Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSMITTER NPN BLK 0805 SMD Na stanie: 6313 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP505A Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSMITTER SILICON NPN T-1 Na stanie: 149327 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP501DA Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTODARLINGTON NPN BLK 0805 SMD Na stanie: 2875 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP506C Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSMITTER SILICON NPN T-1 Na stanie: 132428 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP506B Producent: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTOTRANSMITTER SILICON NPN T-1 Na stanie: 114266 pcs</p> <p>RFQ</p>