




Optek Technology / TT Electronics

OP905

Part Number:	OP905
Producent / marka:	Optek Technology / TT Electronics
Opis produktu	PHOTODIODE SILICON PIN T-1
Arkusze danych:	PDF OP905.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje OP905

PART NUMBER	OP905
PRODUCENT	Optek Technology / TT Electronics
OPIS	PHOTODIODE SILICON PIN T-1
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF OP905.pdf
DŁUGOŚĆ FALI	850nm
NAPIĘCIE - DC REWERS (VR) (MAKS)	60V
KĄT WIDZENIA	-
ZAKRES WIDMOWY	500nm ~ 1100nm
SERIA	-
REAGOWANIU @ NM	-
CZAS ODPOWIEDZI	5ns
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	-
INNE NAZWY	365-2015 OP905-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP DIODY	PIN
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Photodiode 850nm 5ns
AKTUALNY - CIEMNO (TYP)	1nA
KOLOR - ULEPSZONY	-
OBSZAR AKTYWNY	-

Powiązane tagi

Optek Technology / TT Electronics OP905	Dystrybutor OP905	Dostawca OP905
Cena OP905	Zdjęcia OP905	Obraz OP905
Arkusze danych OP905 PDF	OP905 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych OP905
Zdjęcie OP905	Kup OP905	Kup Optek Technology / TT Electronics OP905
Optek Technology / TT Electronics OP905	Optek Technology / TT Electronics Dostawca	Dystrybutor Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OP905	OPTEK Technologies OP905	Optek Technology OP905
TT Electronics/Optek Technology OP905		

Produkty powiązane

 <p>OP910W Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTODIODE SILICON FLAT TO-46 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP906 Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTODIODE 3MM PIN 935NM Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP90GSZ-REEL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP910 Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTODIODE SILICON DOME TO-46 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP90GSZ-REEL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP900SL Producenci: Optek Technology / TT Electronics Opis: PHOTODIODE SILICON PN JUNCTION Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP90GS Producenci: Maxim Integrated Opis: IC OPAMP GP 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP90GPZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 8DIP Na stanie: 679 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP90GS Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP90GS-REEL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP90GS-REEL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP90GSZ Producenci: Analog Devices Inc. Opis: IC OPAMP GP 8SOIC Na stanie: 392 pcs</p> <p>RFQ</p>