

## OP580DA

Dalis numeris:

OP580DA

Gamintojas / Gamintojas:

Optek Technology / TT Electronics


Prekės aprašymas

PHOTODARLINGTON NPN CLR PLCC-2

Duomenų lapai:

 OP580DA.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













### OP580DA specifikacijos

DALIES NUMERIS	OP580DA
GAMINTOJAS	Optek Technology / TT Electronics
APIBŪDINIMAS	PHOTODARLINGTON NPN CLR PLCC-2
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 OP580DA.pdf
BANGOS ILGIS	935nm
ĮTAMPA - KOLEKTORIAUS SPINDULIUOTĖS SKIRSTYMAS (MAKS.)	35V
ŽIŪRĖJIMO KAMPAS	100°
SERIJA	-
MAITINIMAS - MAKS	100mW
PAKUOTĖ	Cut Tape (CT)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	2-PLCC
KITI VARDAI	365-1481-1
ORIENTACIJA	Top View
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-25°C ~ 85°C (TA)
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	2 (1 Year)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Phototransistor 935nm Top View 2-PLCC
DABARTINIS - TAMSUS (ID) (MAKS.)	1μA
DABARTINIS - SURINKĖJAS (IC) (MAKS.)	32mA

### Susijusios žymės

Optek Technology / TT Electronics OP580DA	OP580DA platintojas	OP580DA tiekėjas
OP580DA kaina	OP580DA nuotraukos	OP580DA vaizdas
OP580DA PDF duomenų lapas	OP580DA atsisiųsti duomenų lentelę	OP580DA duomenų lapas
OP580DA atsargos	Pirkite OP580DA	Pirkite Optek Technology / TT Electronics OP580DA
Optek Technology / TT Electronics OP580DA	Optek Technology / TT Electronics tiekėjas	Optek Technology / TT Electronics platintojas
Optek Technology / TT Electronics OP580DA	OPTEK Technologies OP580DA	Optek Technology OP580DA
TT Electronics/Optek Technology OP580DA		

### Susiję produktai

 <p><b>OP593C</b> Gamintojai: Optek Technology / TT Electronics apibūdinimas: PHOTOTRNS PLSTIC SILCN NPN TO-18 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OP593A</b> Gamintojai: Optek Technology / TT Electronics apibūdinimas: PHOTOTRANSISTOR NPN 890NM TO-18 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OP585011</b> Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 5.9GHZ WHIP STR N MALE Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OP57216</b> Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT WHIP STR N MALE BRKT MT Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OP58509</b> Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT WHIP STR N MALE BRKT MT Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OP573</b> Gamintojai: Optek Technology / TT Electronics apibūdinimas: PHOTOTRANSISTOR NPN SMD REV GULL Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OP571</b> Gamintojai: Optek Technology / TT Electronics apibūdinimas: PHOTOTRANSISTOR NPN SMD GULL LD Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OP570</b> Gamintojai: Optek Technology / TT Electronics apibūdinimas: PHOTOTRANSISTOR NPN AXIAL LD Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OP598A</b> Gamintojai: Optek Technology / TT Electronics apibūdinimas: PHOTOTRANSISTOR NPN 890NM TO-18 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OP572</b> Gamintojai: Optek Technology / TT Electronics apibūdinimas: PHOTOTRANSISTOR NPN 935NM YOKE Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OP580</b> Gamintojai: Optek Technology / TT Electronics apibūdinimas: PHOTOTRANSISTOR NPN SMD PLCC-2 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OP593B</b> Gamintojai: Optek Technology / TT Electronics apibūdinimas: PHOTOTRNS PLSTIC SILCN NPN TO-18 Sandelyje: 101 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>