

## OPR2100

Numero di parte: OPR2100

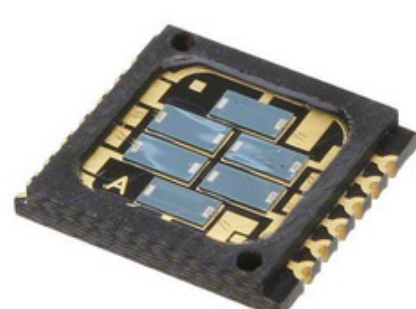
Costruttore / Marca: Optek Technology / TT Electronics

Descrizione del prodotto: PHOTODIODE ARRAY 6-ELEMENT SMD

Schede tecniche: [PDF OPR2100.pdf](#)Stato di RoHS:  Senza piombo / RoHS conforme

Nave da: Hong Kong

Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)













### Specifiche di OPR2100

NUMERO DI PARTE	OPR2100
FABBRICANTE	Optek Technology / TT Electronics
DESCRIZIONE	PHOTODIODE ARRAY 6-ELEMENT SMD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF OPR2100.pdf</a>
LUNGHEZZA D'ONDA	890nm
TENSIONE - INVERSA (VR) (MAX)	50V
ANGOLO DI VISIONE	-
RANGE SPETTRALE	400nm ~ 1100nm
SERIE	-
SENSIBILITÀ A NM	0.45 A/W @ 890nm
TEMPO DI RISPOSTA	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	-
ALTRI NOMI	365-1870 OPR2100-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	4 (72 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DIODO	PIN
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Photodiode 890nm
CORRENTE - BUIO (TIP)	10nA
COLORE - POTENZIATO	-
AREA ATTIVA	3.45mm <sup>2</sup> (x6)

### Tag correlati

Optek Technology / TT Electronics OPR2100	Distributore OPR2100	OPR2100 Fornitore
OPR2100 Prezzo	Immagini OPR2100	Immagine OPR2100
OPR2100 PDF Scheda dati	OPR2100 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica OPR2100
Stock OPR2100	Acquista OPR2100	Acquista Optek Technology / TT Electronics OPR2100
Optek Technology / TT Electronics OPR2100	Optek Technology / TT Electronics Fornitore	Distributore Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OPR2100	OPTEK Technologies OPR2100	Optek Technology OPR2100
TT Electronics/Optek Technology OPR2100		

### prodotti correlati

 <p><b>OPR2100HST</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: PHOTODIODE ARRAY 6ELEMENT SMCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPR2100T</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: PHOTODIODE ARRAY 6ELEMENT SMCC disponibile: 138 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPR5011</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: COMPARATOR OPTICAL 3 CHAN SMD disponibile: 49 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPR5011T</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SENSOR REFLECTIVE SMCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPR2800V</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: LASER DIODE 850NM 1.5MW 4SMD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPR5200</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: EMITTER IR 890NM 50MA MINI disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPR5005TR</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SENSOR REFLECTIVE disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPR2100HS</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: PHOTODIODE ARRAY 6ELEMENT SMCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPR2800T</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: EMITTER IR 875NM 50MA SMD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPR2101</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: PHOTODIODE ARRAY 6ELEMENT SMD disponibile: 129 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPR2800</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: EMITTER IR 880NM 50MA SMD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPR5005</b> Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: SENSR OPTO TRANS 5.08MM REFL SMD disponibile: 550 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>