





Everlight Electronics


## EAPDSZ4439A1

Part Number:	EAPDSZ4439A1
Producent / marka:	Everlight Electronics
Opis produktu	DETECTOR SUBMINIATURE T 3/4
Arkusze danych:	 EAPDSZ4439A1.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.










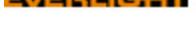


### Specyfikacje EAPDSZ4439A1

PART NUMBER	EAPDSZ4439A1
PRODUCENT	Everlight Electronics
OPIS	DETECTOR SUBMINIATURE T 3/4
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 EAPDSZ4439A1.pdf
DŁUGOŚĆ FALI	940nm
NAPIĘCIE - DC REWERS (VR) (MAKS)	32V
KĄT WIDZENIA	-
ZAKRES WIDMOWY	730nm ~ 1100nm
SERIA	-
REAGOWANIU @ NM	-
CZAS ODPOWIEDZI	-
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	2-SMD, Gull Wing
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP DIODY	PIN
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Photodiode 940nm 2-SMD, Gull Wing
AKTUALNY - CIEMNO (TYP)	5nA
KOLOR - ULEPSZONY	-
OBSZAR AKTYWNY	-

### Powiązane tagi

Everlight Electronics EAPDSZ4439A1	Dystrybutor EAPDSZ4439A1	Dostawca EAPDSZ4439A1
Cena EAPDSZ4439A1	Zdjęcia EAPDSZ4439A1	Obraz EAPDSZ4439A1
Arkusze danych EAPDSZ4439A1 PDF	EAPDSZ4439A1 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych EAPDSZ4439A1
Zdjęcie EAPDSZ4439A1	Kup EAPDSZ4439A1	Kup Everlight Electronics EAPDSZ4439A1
Everlight Electronics EAPDSZ4439A1	Everlight Electronics Dostawca	Dystrybutor Everlight Electronics
Everlight Electronics EAPDSZ4439A1	Everlight Electronics Co Ltd EAPDSZ4439A1	

### Produkty powiązane

 <p><b>EAPDST3227A0</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EAPDSZ4439A4</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR SUBMINIATURE T 3/4          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EAPL2214RA1-AM</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: LED RED CLEAR 2PLCC SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EAPL2214GA0</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: LED YELLOW/GREEN CLEAR 2SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EAPDLP05RDDA1</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR THRU-HOLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EAPDLP04SCAA4</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR THRU-HOLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EAPDLP04SCAA1</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR THRU-HOLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EAPL2214RA0</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: LED RED CLEAR 2SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EAPDLP05RDDA0</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR THRU-HOLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EAPIST3224A2</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: EMITTER VISIBLE 730NM 65MA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EAPDLP04SCAA3</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR THRU-HOLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EAPDSZ4439A2</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR SUBMINIATURE T 3/4          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>