





Everlight Electronics


## EAPDLP03RDAA0

Part Number:	EAPDLP03RDAA0
Producent / marka:	Everlight Electronics
Opis produktu	DETECTOR THRU-HOLE
Arkusze danych:	 EAPDLP03RDAA0.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 EAPDLP03RDAA0

PART NUMBER	EAPDLP03RDAA0
PRODUCENT	Everlight Electronics
OPIS	DETECTOR THRU-HOLE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 EAPDLP03RDAA0.pdf
DŁUGOŚĆ FALI	940nm
NAPIĘCIE - DC REWERS (VR) (MAKS)	32V
KĄT WIDZENIA	-
ZAKRES WIDMOWY	840nm ~ 1100nm
SERIA	-
REAGOWANIU @ NM	-
CZAS ODPOWIEDZI	6ns
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Radial
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
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 6ns Radial
AKTUALNY - CIEMNO (TYP)	10nA
KOLOR - ULEPSZONY	-
OBSZAR AKTYWNY	-

### Powiązane tagi

Everlight Electronics EAPDLP03RDAA0	Dystrybutor EAPDLP03RDAA0	Dostawca EAPDLP03RDAA0
Cena EAPDLP03RDAA0	Zdjęcia EAPDLP03RDAA0	Obraz EAPDLP03RDAA0
Arkusze danych EAPDLP03RDAA0 PDF	EAPDLP03RDAA0 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych EAPDLP03RDAA0
Zdjęcie EAPDLP03RDAA0	Kup EAPDLP03RDAA0	Kup Everlight Electronics EAPDLP03RDAA0
Everlight Electronics EAPDLP03RDAA0	Everlight Electronics Dostawca	Dystrybutor Everlight Electronics
Everlight Electronics EAPDLP03RDAA0	Everlight Electronics Co Ltd EAPDLP03RDAA0	

### Produkty powiązane

 <p><b>EAPDLP04SCAA3</b>          Producent: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR THRU-HOLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EAP-E-PA</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: ZIGBEE ETHERNET ACCESS POINT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EAP-30-472-D</b>          Producent: Cosel          Opis: LINE FILTER 250VDC/VAC 30A DIN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EAPDLP04SCAA1</b>          Producent: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR THRU-HOLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EAP-E</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: ZIGBEE ETHERNET ACCESS POINT          Na stanie: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EAPDLP05RDDA0</b>          Producent: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR THRU-HOLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EAP-30-681-D</b>          Producent: Cosel          Opis: LINE FILTER 250VDC/VAC 30A DIN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EAPDLP05RDDA1</b>          Producent: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR THRU-HOLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EAP-30-472</b>          Producent: Cosel          Opis: LINE FILTER 250VDC/VAC 30A CHAS          Na stanie: 42 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EAPDLP04SCAA4</b>          Producent: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR THRU-HOLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EAPDLP04SCAA0</b>          Producent: Everlight Electronics          Opis: DETECTOR THRU-HOLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EAP-30-681</b>          Producent: Cosel          Opis: LINE FILTER 250VDC/VAC 30A CHAS          Na stanie: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>