



 **Vishay / Semiconductor - Opto**

## VEMD5080X01

Zenbakiaren zenbakia:  
 Fabrikatzaileak / Marka:  
 Produktuaren Deskribapena  
 Fitxak:  
 RoHs egoera  
 Ontziatik aurrera  
 Bidalketa Bidea


VEMD5080X01  
 Vishay / Semiconductor - Opto Division  
 PHOTODIODE PIN TOP VIEW 950NM SM  
 [VEMD5080X01.pdf](#)  
 Lead free / RoHS betez  
 Hong Kong  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

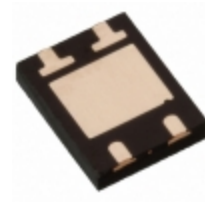
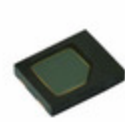






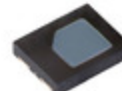


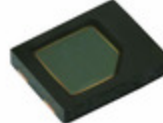
### VEMD5080X01ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	VEMD5080X01
FABRIKATZAILEA	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESKRIBAPENA	PHOTODIODE PIN TOP VIEW 950NM SM
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 <a href="#">VEMD5080X01.pdf</a>
UHIN-LUZERA	950nm
TENTSIOA - DC ALDERANTZIKATUA (VR) (MAX)	20V
ANGELUEN IKUSPEGIA	65°
SPECTRAL RANGE	350nm ~ 1100nm
SERIES	Automotive, AEC-Q101
ERANTZUN @ NM	-
ERANTZUN DENBORA	70ns
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	4-SMD, No Lead Exposed Pad
BESTE IZENAK	VEMD5080X01TR
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 110°C
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	4 (72 Hours)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	20 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DIODE MOTA	PIN
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Photodiode 950nm 70ns 65° 4-SMD, No Lead Exposed Pad
ORAINA - ILUNA (TIPOA)	-
KOLOREA: HOBETU	-
AREA AKTIBOA	7.5mm <sup>2</sup>

### Erlazionatutako etiketak

Vishay / Semiconductor - Opto Division VEMD5080X01	VEMD5080X01 banatzailea	VEMD5080X01 hornitzailea
VEMD5080X01 prezioa	VEMD5080X01 Irudiak	VEMD5080X01 irudia
VEMD5080X01 PDF Fitxa	VEMD5080X01 Deskargatu Fitxa	VEMD5080X01 Fitxa-orria
VEMD5080X01 Stock	Erosi VEMD5080X01	Erosi Vishay / Semiconductor - Opto Division VEMD5080X01
Vishay / Semiconductor - Opto Division VEMD5080X01	Vishay / Semiconductor - Opto Division hornitzailea	Vishay / Semiconductor - Opto Division Banatzailea
Vishay / Semiconductor - Opto Division VEMD5080X01		

### Produktu erlazioatuak

 <p><b>VEMD5110X01</b>                  fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  deskribapena: PHOTODIODE SILICON PIN SMD                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VEMD5060X01</b>                  fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  deskribapena: PHOTODIODE PIN 820NM SMD                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VEMD5510CF</b>                  fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  deskribapena: PHOTODIODE SILICON PIN SMD                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VEMD5080X01-GS15</b>                  fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  deskribapena: PH PIN DIOD SMD TVIEW BLUE ENH 7                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VEMD5160X01</b>                  fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  deskribapena: PHOTODIODE PIN 840NW SMD                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VEMD2503X01</b>                  fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  deskribapena: PHOTO PIN DIODE SMD RGULLWING                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VEMD2523X01</b>                  fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  deskribapena: PHOTO PIN DIODE SMD GULLWING                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VEMD5510C</b>                  fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  deskribapena: PHOTODIODE SILICON PIN SMD                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VEMD5510C-GS15</b>                  fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  deskribapena: PHOTODIODE SILICON PIN SMD                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VEMD2523SLX01</b>                  fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  deskribapena: PHOTO PIN DIODE SMD SIDE LOOKER-                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VEMD2520X01</b>                  fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  deskribapena: PHOTO PIN DIODE SMD GW                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VEMD5010X01</b>                  fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  deskribapena: PHOTODIODE SILICON PIN SMD                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>