



Advanced Photonix (Luna

PDV-P9006

Osa numero:

PDV-P9006

Valmistaja / merkki:

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)

Tuotteen Kuvaus

PHOTOCELL 80K-200K OHM 4.20MM

lomakkeissa:

 PDV-P9006.pdf

RoHS-tila

Lyijytön / RoHS-yhteensopiva

Lähetys

Hong Kong

Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


TARJOUSPYINTÖ

Optoelectronics)



Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













PDV-P9006: n tekniset tiedot

| | |
|-------------------------------|---|
| OSA NUMERO | PDV-P9006 |
| VALMISTAJA | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) |
| KUVAUS | PHOTOCELL 80K-200K OHM 4.20MM |
| LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA | Lyijytön / RoHS-yhteensopiva |
| TIETOLOMAKE |  PDV-P9006.pdf |
| AALLONPITUUS | 520nm |
| JÄNNITE - MAX | 150Vpk |
| SARJA | - |
| NOUSUAIKA (TYP) | 60ms |
| MUUT NIMET | PDV-9006 PDVP9006 PT-PDV-P9006 |
| KÄYTTÖLÄMPÖTILA | -30°C ~ 75°C (TA) |
| KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL) | 1 (Unlimited) |
| VALMISTAJAN TOIMITUSAIKA | 14 Weeks |
| LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA | Lead free / RoHS non-compliant |
| FALL TIME (TYP) | 25ms |
| YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS | CDS Cell 520nm 80 ~ 200 kOhms @ 10 lux |
| CELL RESISTANCE @ ILLUMINANCE | 80 ~ 200 kOhms @ 10 lux |
| CELL RESISTANCE (MIN) @ TUMMA | 5 MOhms @ 10s |

Liittyvät tunnisteet

| | | |
|--|---|---|
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDV-P9006 | PDV-P9006-jakelija | PDV-P9006-toimittaja |
| PDV-P9006 Hinta | PDV-P9006-kuvat | PDV-P9006-kuva |
| PDV-P9006 PDF-tietosivu | PDV-P9006 Lataa tietosivu | PDV-P9006-tietolomake |
| PDV-P9006-osake | Osta PDV-P9006 | Osta Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDV-P9006 |
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDV-P9006 | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)-toimittaja | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)-jakelija |
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDV-P9006 | Advanced Photonix Inc PDV-P9006 | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDV-P9006 |
| Luna Optoelectronics PDV-P9006 | | |

Liittyvät tuotteet

| | |
|---|--|
|  <p>PDV-P9008 valmistajat: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Kuvaus: PHOTOCELL 10K-200K OHM 4.20MM Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>PDV-P9005-1 valmistajat: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Kuvaus: PHOTOCELL 48K-140K OHM 4.20MM Varastossa: 811 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PDV-P9007 valmistajat: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Kuvaus: PHOTOCELL 10K-100K OHM 4.20MM Varastossa: 298 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>PDV-P9002-1 valmistajat: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Kuvaus: PHOTOCELL 11K-27K OHM 4.20MM Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PDV-P9005 valmistajat: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Kuvaus: PHOTOCELL 50K-94K OHM 4.20MM Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>PDV-P9203 valmistajat: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Kuvaus: PHOTOCELL 10K-30K OHM 4.20MM Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PDV-P9003-1 valmistajat: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Kuvaus: PHOTOCELL 23K-33K OHM 4.20MM Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>PDV-P9003 valmistajat: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Kuvaus: PHOTOCELL 16K-33K OHM 4.20MM Varastossa: 18 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PDV-P9103 valmistajat: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Kuvaus: PHOTOCELL 20K-45K OHM 4.20MM Varastossa: 838 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>PDV-P9004 valmistajat: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Kuvaus: PHOTOCELL 27K-60K OHM 4.20MM Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PDV-V400 valmistajat: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Kuvaus: PHOTODIODE 17.74MM SQ TO-5 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>PDV-P9200 valmistajat: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Kuvaus: PHOTOCELL 10K-50K OHM 4.20MM Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p> |

Tekijänoikeudet © 2020 luotettava elektronisten komponenttien jakelija - Ocean-Components.com

Sähköposti: Info@Ocean-Components.com

Osoite: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

