



Energy Micro (Silicon Labs)

SI1141-A11-YM0R

| | |
|---------------------|---|
| Nombor Bahagian: | SI1141-A11-YM0R |
| Pengilang / jenama: | Energy Micro (Silicon Labs) |
| Penerangan Produk | I2C PROXIMITY/AMBIENT LIGHT SENS |
| Helaian data: | PDF SI1141-A11-YM0R.pdf |
| Status RoHS | Memimpin percuma / RoHS Compliant |
| Kedadaan Stok | 32213 pcs stock |
| Kapal Dari | Hong Kong |
| Cara Penghantaran | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[PERMINTAAN UNTUK SEBUT HARGA](#)

Imej mungkin perwakilan. Lihat spesifikasi untuk butiran produk.

Spesifikasi SI1141-A11-YM0R

| | |
|-------------------------------------|--|
| NOMBOR BAHAGIAN | SI1141-A11-YM0R |
| PENGELUAR | Energy Micro (Silicon Labs) |
| PENERANGAN | I2C PROXIMITY/AMBIENT LIGHT SENS |
| STATUS STATUS PERCUMA / ROSH STATUS | Memimpin percuma / RoHS Compliant |
| KUANTITI TERSEDIA | 32213 pcs |
| LEMBARAN DATA | PDF SI1141-A11-YM0R.pdf |
| PANJANG GELOMBANG | 450nm |
| VOLTAN - BEKALAN | 1.71 V ~ 3.6 V |
| JENIS | Ambient |
| PEMBEKAL PERANTI PAKEJ | 10-QFN (2x2) |
| SIRI | - |
| PENGESANAN BERDEKATAN | Yes |
| PEMBUNGKUSAN | Cut Tape (CT) |
| PAKEJ / KES | 10-WFQFN |
| JENIS OUTPUT | I ² C |
| NAMA LAIN | 336-3594-1 |
| SUHU OPERASI | -40°C ~ 85°C |
| PEMASANGAN JENIS | Surface Mount |
| TAHAP SENSITIVITI LEMBAPAN (MSL) | 3 (168 Hours) |
| STATUS STATUS PERCUMA / ROSH STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| PENERANGAN TERPERINCI | Optical Sensor Ambient 450nm I ² C 10-WFQFN |

Tag berkaitan

| | | |
|---|--------------------------------------|--|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI1141-A11-YM0R | Pengedar SI1141-A11-YM0R | Pembekal SI1141-A11-YM0R |
| Harga SI1141-A11-YM0R | Gambar SI1141-A11-YM0R | Imej SI1141-A11-YM0R |
| Datasheet PDF SI1141-A11-YM0R | Muat turun Datasheet SI1141-A11-YM0R | Datasheet SI1141-A11-YM0R |
| Stok SI1141-A11-YM0R | Beli SI1141-A11-YM0R | Beli Energy Micro (Silicon Labs) SI1141-A11-YM0R |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI1141-A11-YM0R | Pembekal Energy Micro (Silicon Labs) | Pengedar Energy Micro (Silicon Labs) |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI1141-A11-YM0R | Energy Micro SI1141-A11-YM0R | Energy Micro (Silicon Labs) SI1141-A11-YM0R |
| Silicon Laboratories SI1141-A11-YM0R | Silicon Labs SI1141-A11-YM0R | |

Produk Berkaitan

| | |
|---|--|
| <p>SI1141-A10-GMR Pengilang: Energy Micro (Silicon Labs) Penerangan: SENS IR PROXIMITY AMB LT 10-QFN Dalam stok: 4212 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>SI1141-A11-GM Pengilang: Energy Micro (Silicon Labs) Penerangan: IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN Dalam stok: 42591 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI1142-A11-GM Pengilang: Energy Micro (Silicon Labs) Penerangan: IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN Dalam stok: 37011 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>SI1141-A10-GM Pengilang: Energy Micro (Silicon Labs) Penerangan: IC SENSOR IR PROX/AMBIENT 10-QFN Dalam stok: 4469 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI1142-A10-GMR Pengilang: Energy Micro (Silicon Labs) Penerangan: SENS IR PROXIMITY AMB LT 10QFN Dalam stok: 5004 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>SI1141-M01-GM Pengilang: Energy Micro (Silicon Labs) Penerangan: IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN Dalam stok: 37826 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI1142-A11-GMR Pengilang: Energy Micro (Silicon Labs) Penerangan: AMBIENT LIGHT SENSOR Dalam stok: 46802 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>SI1141-M01-GMR Pengilang: Energy Micro (Silicon Labs) Penerangan: SENS IR PROXIMITY AMB LT 10QFN Dalam stok: 47630 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI1142-A10-GM Pengilang: Energy Micro (Silicon Labs) Penerangan: IC SENSOR IR PROX/AMBIENT 10-QFN Dalam stok: 5276 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>SI1141-A11-YM0 Pengilang: Energy Micro (Silicon Labs) Penerangan: IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN Dalam stok: 44727 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI1141-A11-GMR Pengilang: Energy Micro (Silicon Labs) Penerangan: AMBIENT LIGHT SENSOR Dalam stok: 51192 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>SI1140DK Pengilang: Energy Micro (Silicon Labs) Penerangan: BOARD EVAL SI1143-A10-GM Dalam stok: 1556 pcs</p> <p>RFQ</p> |

Hak Cipta © 2020 Pengedar yang boleh dipercayai komponen elektronik

E-mel: Info@infinity-electronic.com

Alamat: 17F, Bangunan Komersil Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

