

MIKROE-651

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Part Number: | MIKROE-651 |
| Producent / marka: | MikroElektronika |
| Opis produktu | SOLAR PANEL |
| Arkusze danych: | MIKROE-651.pdf |
| Status RoHS | Bezołowiowe / Zgodny z RoHS |
| Stan magazynowy | 6031 pcs stock |
| Statek z | Hongkong |
| Sposób wysyłki | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje MIKROE-651

| | |
|----------------------------------|---|
| PART NUMBER | MIKROE-651 |
| PRODUCENT | MikroElektronika |
| OPIS | SOLAR PANEL |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS | Bezołowiowe / Zgodny z RoHS |
| DOSTĘPNA ILOŚĆ | 6031 pcs |
| ARKUSZ DANYCH | MIKROE-651.pdf |
| NAPIĘCIE @ PMPP | 4V |
| NAPIĘCIE - OTWARTY OBIEG | 4.6V |
| RODZAJ | Monocrystalline |
| ROZMIAR / WYMIAR | 2.750" L x 2.559" W x 0.126" H (70.00mm x 65.00mm x 3.20mm) |
| SERIA | - |
| MOC (W) - MAX | 400mW |
| PACKAGE / CASE | Cells |
| INNE NAZWY | 1471-1517 |
| TEMPERATURA ROBOCZA | -10°C ~ 50°C |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| SZCZEGÓŁOWY OPIS | Monocrystalline Solar Cell 400mW 4.6V |
| OBECNY @ PMPP | 100mA |
| PRĄD - ZWARCIE (ISC) | 105mA |

Powiązane tagi

| | | |
|------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| MikroElektronika MIKROE-651 | Dystrybutor MIKROE-651 | Dostawca MIKROE-651 |
| MIKROE-651 Cena | Zdjęcia MIKROE-651 | Obraz MIKROE-651 |
| Arkusz danych PDF MIKROE-651 | MIKROE-651 Pobierz arkusz danych | Arkusz danych MIKROE-651 |
| MIKROE-651 Akcje | Kup MIKROE-651 | Kup MikroElektronika MIKROE-651 |
| MikroElektronika MIKROE-651 | Dostawca MikroElektronika | Dystrybutor MikroElektronika |
| MikroElektronika MIKROE-651 | | |

Produkty powiązane

| | |
|---|---|
| <p>MIKROE-67 Producenci: MikroElektronika Opis: BOARD CAN-1 DEV TOOL FOR MCU Na stanie: 5640 pcs RFQ</p> | <p>MIKROE-671 Producenci: MikroElektronika Opis: BOARD MINI-AT 5V DEV SYSTEM Na stanie: 5882 pcs RFQ</p> |
| <p>MIKROE-647 Producenci: MikroElektronika Opis: BOARD DEV START USB PIC Na stanie: 5063 pcs RFQ</p> | <p>MIKROE-641 Producenci: MikroElektronika Opis: RF TXRX MODULE BLUETOOTH Na stanie: 1749 pcs RFQ</p> |
| <p>MIKROE-658 Producenci: MikroElektronika Opis: BOARD USB REG POWER FOR USB CONN Na stanie: 15729 pcs RFQ</p> | <p>MIKROE-654 Producenci: MikroElektronika Opis: COMPILER MIKRO BASIC PRO PIC32 Na stanie: 380 pcs RFQ</p> |
| <p>MIKROE-656 Producenci: MikroElektronika Opis: COMPILER MIKRO PASCAL PRO PIC32 Na stanie: 336 pcs RFQ</p> | <p>MIKROE-608 Producenci: MikroElektronika Opis: BOARD MIKROMEDIA PIC24 Na stanie: 1080 pcs RFQ</p> |
| <p>MIKROE-66 Producenci: MikroElektronika Opis: BOARD RS485 DEVELOPMENT TOOL Na stanie: 5914 pcs RFQ</p> | <p>MIKROE-607 Producenci: MikroElektronika Opis: BOARD MIKROMEDIA PIC18FJ Na stanie: 1078 pcs RFQ</p> |
| <p>MIKROE-649 Producenci: MikroElektronika Opis: MIKROBOARD FOR ARM 64-PIN Na stanie: 1845 pcs RFQ</p> | <p>MIKROE-650 Producenci: MikroElektronika Opis: MIKROBOARD FOR ARM 144-PIN Na stanie: 2316 pcs RFQ</p> |