




LAPIS Semiconductor

BH1710FVC-TR

| | |
|--------------------|---|
| Part Number: | BH1710FVC-TR |
| Producent / marka: | LAPIS Semiconductor |
| Opis produktu | IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF6 |
| Arkusze danych: | |
| Status RoHS |  Bezołowiowe / Zgodny z RoHS |
| Stan magazynowy | 23647 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 BH1710FVC-TR

| | |
|----------------------------------|--|
| PART NUMBER | BH1710FVC-TR |
| PRODUCENT | LAPIS Semiconductor |
| OPIS | IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF6 |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS | Bezołowiowe / Zgodny z RoHS |
| DOSTĘPNA ILOŚĆ | 23647 pcs |
| ARKUSZ DANYCH | |
| DŁUGOŚĆ FALI | 560nm |
| NAPIĘCIE - DOSTAWA | 2.4 V ~ 3.6 V |
| RODZAJ | Ambient |
| DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET | 6-WSOF |
| SERIA | - |
| WYKRYWANIE BLISKOŚCI | No |
| OPAKOWANIA | Cut Tape (CT) |
| PACKAGE / CASE | 6-SMD, Flat Lead Exposed Pad |
| TYP WYJŚCIA | I ² C |
| INNE NAZWY | BH1710FVC-CT BH1710FVC-CT-ND BH1710FVCCT |
| TEMPERATURA ROBOCZA | -30°C ~ 85°C |
| RODZAJ MOCOWANIA | Surface Mount |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| SZCZEGÓLOWY OPIS | Optical Sensor Ambient 560nm I ² C 6-SMD, Flat Lead Exposed Pad |

Powiązane tagi

| | | |
|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| LAPIS Semiconductor BH1710FVC-TR | Dystrybutor BH1710FVC-TR | Dostawca BH1710FVC-TR |
| BH1710FVC-TR Cena | Zdjęcia BH1710FVC-TR | Obraz BH1710FVC-TR |
| Arkusz danych PDF BH1710FVC-TR | BH1710FVC-TR Pobierz arkusz danych | Arkusz danych BH1710FVC-TR |
| BH1710FVC-TR Akcje | Kup BH1710FVC-TR | Kup LAPIS Semiconductor BH1710FVC-TR |
| LAPIS Semiconductor BH1710FVC-TR | Dostawca LAPIS Semiconductor | Dystrybutor LAPIS Semiconductor |
| LAPIS Semiconductor BH1710FVC-TR | Kionix Inc. BH1710FVC-TR | Rohm Semiconductor BH1710FVC-TR |

Produkty powiązane

| | |
|---|---|
|  <p>BH1715FVC-TR Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6-WSOF Na stanie: 43324 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>BH1730FVC-TR Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6-WSOF Na stanie: 22574 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>BH1726NUC-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: DIGITAL 16BIT SERIAL OUTPUT TYPE Na stanie: 96087 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>BH1747NUC-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: DIGITAL 16BIT SERIAL OUTPUT TYPE Na stanie: 76947 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>BH1621FVC-TR Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 5WSOF Na stanie: 135992 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>BH1680FVC-TR Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF5 Na stanie: 196866 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>BH16AASF Producent: MPD (Memory Protection Devices) Opis: HOLDER 6 AA CELL W/9V SNAP FAST Na stanie: 59359 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>BH1682FVC-TR Producent: LAPIS Semiconductor Opis: ANALOG CURRENT OUTPUT TYPE AMBIE Na stanie: 62283 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>BH16AAL Producent: MPD (Memory Protection Devices) Opis: HOLDER 6 AA CELL W/SOLDER LUGS Na stanie: 95403 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>BH1721FVC-TR Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF5 Na stanie: 67352 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>BH1745NUC-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC COLOR SENSOR DGTL 8WSON Na stanie: 107999 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>BH16AAW Producent: MPD (Memory Protection Devices) Opis: HOLDER BATT 6AA W/6" WIRE LEADS Na stanie: 68105 pcs</p> <p>RFQ</p> |