



MAX17017GTM+

|                    |  |
|--------------------|--|
| Part Number:       | MAX17017GTM+   |
| Producent / marka: | Maxim Integrated   |
| Opis produktu      | IC PWR SUPPLY CONTROLLER 48TQFN  |
| Arkusze danych:    | <a href="#">1.MAX17017GTM+.pdf</a><br><a href="#">2.MAX17017GTM+.pdf</a> |
| Status RoHs        | Bezołowiowa / zgodna z RoHS  |
| Statek z           | Hongkong   |
| Sposób wysyłki     | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

PROŚBA O OFERTĘ

Specyfikacje MAX17017GTM+

|   |  |
|---|--|
| PART NUMBER                             | MAX17017GTM+   |
| PRODUCENT                               | Maxim Integrated   |
| OPIS                                    | IC PWR SUPPLY CONTROLLER 48TQFN  |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS               | Bezołowiowa / zgodna z RoHS  |
| ARKUSZ DANYCH                           | <a href="#">1.MAX17017GTM+.pdf</a><br><a href="#">2.MAX17017GTM+.pdf</a> |
| NAPIĘCIE - DOSTAWA                      | -  |
| NAPIĘCIE - WEJŚCIE                      | 5.5 V ~ 28 V   |
| DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET                | 48-TQFN-EP (6x6)   |
| SERIA                                   | -  |
| OPAKOWANIA                              | Tube   |
| PACKAGE / CASE                          | 48-WFQFN Exposed Pad   |
| TEMPERATURA ROBOCZA                     | -40°C ~ 105°C  |
| RODZAJ MOCOWANIA                        | Surface Mount  |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)         | 1 (Unlimited)  |
| STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA | 6 Weeks  |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS        | Lead free / RoHS Compliant   |
| SZCZEGÓŁOWY OPIS                        | Power Supply Controller Power Supply Controller 48-TQFN-EP (6x6)         |
| PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI                 | MAX17017   |
| APLIKACJE                               | Power Supply Controller  |

Powiązane tagi

|                                 |                                    |                                   |
|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Maxim Integrated MAX17017GTM+   | Dystrybutor MAX17017GTM+           | Dostawca MAX17017GTM+             |
| Cena MAX17017GTM+               | Zdjęcia MAX17017GTM+               | Obraz MAX17017GTM+                |
| Arkusze danych MAX17017GTM+ PDF | MAX17017GTM+ Pobierz arkusz danych | Arkusze danych MAX17017GTM+       |
| Zdjęcie MAX17017GTM+            | Kup MAX17017GTM+                   | Kup Maxim Integrated MAX17017GTM+ |
| Maxim Integrated MAX17017GTM+   | Maxim Integrated Dostawca          | Dystrybutor Maxim Integrated      |
| Maxim Integrated MAX17017GTM+   |                                    |                                   |

Produkty powiązane

|  |   |
|--|---|
| <div></div> <div><b>MAX1701EEE</b><br/>Producent: Maxim Integrated<br/>Opis: IC REG BOOST ADJ 1.1A 16QSOP<br/>Na stanie: Out stock<br/>RFQ</div>   | <div></div> <div><b>MAX17019ATM+T</b><br/>Producent: Maxim Integrated<br/>Opis: IC VOLT CTRL QUAD OUT 48TQFN<br/>Na stanie: Out stock<br/>RFQ</div>     |
| <div></div> <div><b>MAX17019ATM+</b><br/>Producent: Maxim Integrated<br/>Opis: IC VOLT CTRL QUAD OUT 48TQFN<br/>Na stanie: Out stock<br/>RFQ</div> | <div></div> <div><b>MAX17019EVKIT+</b><br/>Producent: Maxim Integrated<br/>Opis: EVAL KIT MAX17019<br/>Na stanie: Out stock<br/>RFQ</div>               |
| <div></div> <div><b>MAX17017DEVKIT+</b><br/>Producent: Maxim Integrated<br/>Opis: KIT DEV FOR MAX17017<br/>Na stanie: Out stock<br/>RFQ</div>      | <div></div> <div><b>MAX17016EVKIT+</b><br/>Producent: Maxim Integrated<br/>Opis: KIT EVAL FOR MAX17016<br/>Na stanie: Out stock<br/>RFQ</div>           |
| <div></div> <div><b>MAX17016ETL+T</b><br/>Producent: Maxim Integrated<br/>Opis: IC REG BUCK ADJ SYNC 40TQFN<br/>Na stanie: Out stock<br/>RFQ</div> | <div></div> <div><b>MAX17017GTM+T</b><br/>Producent: Maxim Integrated<br/>Opis: IC PWR SUPPLY CONTROLLER 48TQFN<br/>Na stanie: Out stock<br/>RFQ</div>  |
| <div></div> <div><b>MAX17016ETL+</b><br/>Producent: Maxim Integrated<br/>Opis: IC REG BUCK ADJ SYNC 40TQFN<br/>Na stanie: 394 pcs<br/>RFQ</div>    | <div></div> <div><b>MAX17015EVKIT+</b><br/>Producent: Maxim Integrated<br/>Opis: KIT EVAL FOR MAX17015<br/>Na stanie: Out stock<br/>RFQ</div>           |
| <div></div> <div><b>MAX17019NEVKIT+</b><br/>Producent: Maxim Integrated<br/>Opis: EVAL KIT MAX17019N<br/>Na stanie: Out stock<br/>RFQ</div>        | <div></div> <div><b>MAX17015ETP+T</b><br/>Producent: Maxim Integrated<br/>Opis: IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN<br/>Na stanie: Out stock<br/>RFQ</div> |

