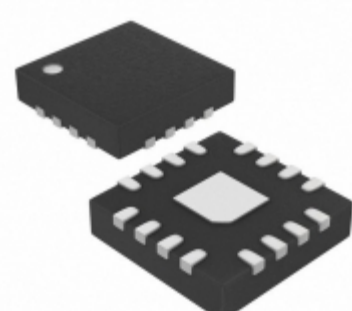


## MAX16963SATEFV+



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MAX16963SATEFV+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MAX16963SATEFV+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC REG BUCK ADJ 1.5A DL SYNC QFN

**Datový list:** [MAX16963](#)

[Part Numbering System](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |   |                                       |  |
|---|---|---------------------------------------|--|
| <b>Part Number</b>                        | MAX16963SATEFV+                         | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">Maxim Integrated</a>   |
| <b>Popis</b>                              | IC REG BUCK ADJ 1.5A DL SYNC QFN        | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS   |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 22363 pcs                               | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">MAX16963</a><br><a href="#">Part Numbering System</a>                      |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>    | 0.8V   |
| <b>Napětí - Výstup (Max)</b>              | 3.6V                                    | <b>Napětí - vstup (Min)</b>           | 2.7V   |
| <b>Napětí - vstup (Max)</b>               | 5.5V                                    | <b>topologie</b>                      | Buck   |
| <b>synchronní usměrňovač</b>              | Yes                                     | <b>Dodavatel zařízení Package</b>     | 16-TQFN (4x4)  |
| <b>Série</b>                              | Automotive, AEC-Q100                    | <b>Obal</b>                           | Tube   |
| <b>Paket / krabice</b>                    | 16-WQFN Exposed Pad                     | <b>Typ výstupu</b>                    | Adjustable   |
| <b>Konfigurace výstupu</b>                | Positive                                | <b>Provozní teplota</b>               | -40°C ~ 125°C (TJ)   |
| <b>Počet výstupů</b>                      | 2                                       | <b>Typ montáže</b>                    | Surface Mount  |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                           | <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 6 Weeks  |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant              | <b>Funkce</b>                         | Step-Down  |
| <b>Frekvence - Přepínání</b>              | 2.2MHz                                  | <b>Detailní popis</b>                 | Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2 Output 1.5A 16-WQFN Exposed Pad |
| <b>Current - Výstup</b>                   | 1.5A                                    | <b>Číslo základní části</b>           | MAX16963   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 22363 kusy Maxim Integrated MAX16963SATEFV+ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |  |  |                       |
|--|--|--|-----------------------|
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16963SAUEAV+</a><br><b>Popis:</b> DUAL 2.2MHZ, LOW-VOLTAGE STEP-DO  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16963RATEAV+</a><br><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A DL 16TQFN    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16963SATEFV+T</a><br><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A DL SYNC QFN | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16963RAUEAV+</a><br><b>Popis:</b> DUAL 2.2MHZ, LOW-VOLTAGE STEP-DO  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16970AGEEBV+T</a><br><b>Popis:</b> AUTOMOTIVE USB PROTECTOR WITH CD | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16963SATEC+</a><br><b>Popis:</b> DUAL 2.2MHZ, LOW-VOLTAGE STEP-DO   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16963SATEDV+T</a><br><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A DL SYNC QFN | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16969BGEEV+</a><br><b>Popis:</b> IC USB2.0 PROTECT 500MA-3A QSOP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16969DGEEV+T</a><br><b>Popis:</b> IC USB2.0 PROTECT 500MA-3A QSOP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16969EVKIT+</a><br><b>Popis:</b> KIT EVALUATION FOR MAX16969        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16963SATECIV+T</a><br><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A DL 16TQFN  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16970AGEEBV+</a><br><b>Popis:</b> AUTOMOTIVE USB PROTECTOR WITH CD  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16969BGEEV+T</a><br><b>Popis:</b> IC USB2.0 PROTECT 500MA-3A QSOP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16963SATEAV+</a><br><b>Popis:</b> DUAL 2.2MHZ, LOW-VOLTAGE STEP-DO  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16969DGEEV+</a><br><b>Popis:</b> IC USB2.0 PROTECT 500MA-3A QSOP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16971AGEEBV+</a><br><b>Popis:</b> AUTOMOTIVE USB PROTECTOR WITH CD  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16962SAUEAV+T</a><br><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16TSSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16963SATEDV+</a><br><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A DL SYNC QFN  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16963SATECIV+</a><br><b>Popis:</b> DUAL 2.2MHZ, LOW-VOLTAGE STEP-DO | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX16963RATEAV+T</a><br><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A DL 16TQFN   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro MAX16963SATEFV+

|                                     |                             |                           |                         |
|-------------------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------|
| Maxim Integrated MAX16963SATEFV+.   | MAX16963SATEFV+ distributor | MAX16963SATEFV+ dodavatel | MAX16963SATEFV+ Cena    |
| MAX16963SATEFV+ Stáhnout datasheet. | MAX16963SATEFV+ Datasheet.  | MAX16963SATEFV+ Stock.    | koupit MAX16963SATEFV+. |
| Maxim Integrated MAX16963SATEFV+.   |                             |                           |                         |