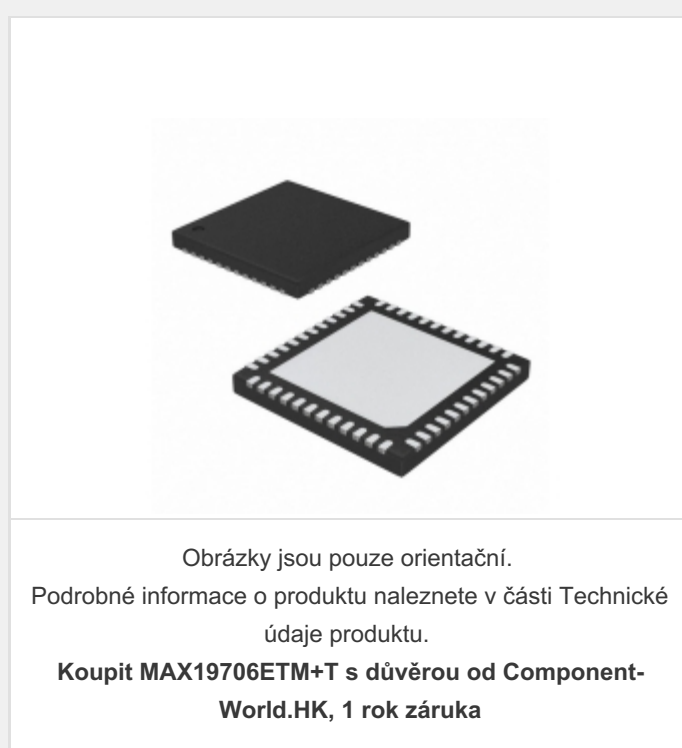


## MAX19706ETM+T



**Part Number:** [MAX19706ETM+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC ANLG FRNT END 48-TQFN

**Datový list:** [MAX19706](#)

[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>                        | MAX19706ETM+T                             | <b>Výrobce</b>                    | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                  |
| <b>Popis</b>                              | IC ANLG FRNT END 48-TQFN                  | <b>Stav volného vedení / RoHS</b> | Bez olova / V souladu RoHS                                        |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 5347 pcs                                  | <b>Datový list</b>                | <a href="#">MAX19706</a><br><a href="#">Part Numbering System</a> |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>   | <b>Napětí - Supply, digitální</b> | 2.7 V ~ 3.3 V                                                     |
| <b>Napětí - Supply, analogový</b>         | 2.7 V ~ 3.3 V                             | <b>Dodavatel zařízení Package</b> | 48-TQFN (7x7)                                                     |
| <b>Série</b>                              | -                                         | <b>Příkon (W)</b>                 | 49.5mW                                                            |
| <b>Obal</b>                               | Tape & Reel (TR)                          | <b>Paket / krabice</b>            | 48-WFQFN Exposed Pad                                              |
| <b>Počet kanálů</b>                       | 4                                         | <b>Počet bitů</b>                 | 10                                                                |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                             | <b>Stav volného vedení / RoHS</b> | Lead free / RoHS Compliant                                        |
| <b>Detailní popis</b>                     | 4 Channel AFE 10 Bit 49.5mW 48-TQFN (7x7) | <b>Číslo základní části</b>       | MAX19706                                                          |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5347 kusy Maxim Integrated MAX19706ETM+T 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="#">MAX1970EEE+</a><br><b>Popis:</b> IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19710EVCMODU+</a><br><b>Popis:</b> EVAL MODULE FOR MAX19710     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX1970EEE+T</a><br><b>Popis:</b> IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX196BEWI</a><br><b>Popis:</b> IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SOIC      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX196BEWI+T</a><br><b>Popis:</b> IC DAS 12BIT 6CH 28-SOIC         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19705ETM+T</a><br><b>Popis:</b> IC ANLG FRNT END 48-TQFN        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX196BEWI+</a><br><b>Popis:</b> IC DAS 12BIT 6CH 28-SOIC          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19710ETN+T</a><br><b>Popis:</b> IC ANLG FRNT END 56-TQFN        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19707ETM+T</a><br><b>Popis:</b> IC ANLG FRNT END 48-TQFN        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19708ETM+T</a><br><b>Popis:</b> IC ANLG FRNT END 48-TQFN        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19706ETM+</a><br><b>Popis:</b> IC ANLG FRNT END 48-TQFN         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19700ETM+T</a><br><b>Popis:</b> IC ANLG FRNT END 48-TQFN        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19705ETM+</a><br><b>Popis:</b> IC ANLG FRNT END 48-TQFN         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19708ETM+</a><br><b>Popis:</b> IC ANLG FRONT END 11MSPS 48-TQFN | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19710ETN+</a><br><b>Popis:</b> IC ANLG FRONT END 7.5MSPS 56TQFN | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19707ETM+</a><br><b>Popis:</b> IC ANLG FRONT END 45MSPS 48-TQFN | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19700ETM+</a><br><b>Popis:</b> IC ANLG FRONT END 7.5MSPS 48TQFN | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19700EVKIT</a><br><b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX19700           | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX196EVKIT-DIP</a><br><b>Popis:</b> EVALUATION KIT FOR MAX196/198 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX19710EVKIT+</a><br><b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX19710          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro MAX19706ETM+T

|                                   |                           |                         |                       |
|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|-----------------------|
| Maxim Integrated MAX19706ETM+T.   | MAX19706ETM+T distributor | MAX19706ETM+T dodavatel | MAX19706ETM+T Cena    |
| MAX19706ETM+T Stáhnout datasheet. | MAX19706ETM+T Datasheet.  | MAX19706ETM+T Stock.    | koupit MAX19706ETM+T. |
| Maxim Integrated MAX19706ETM+T.   |                           |                         |                       |