

## MAX16128UAACAC+T



**Part Number:** [MAX16128UAACAC+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX

**Datový list:** [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>	MAX16128UAACAC+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	63727 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	3 V ~ 30 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-uMAX	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<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>Detailní popis</b>	Load Dump, Voltage Protection PMIC 8-uMAX
<b>Proud - Supply</b>	260µA	<b>Číslo základní části</b>	MAX16128
<b>Aplikace</b>	Load Dump, Voltage Protection		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 63727 kusy Maxim Integrated MAX16128UAACAC+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#: <a href="#">MAX16129UAABA+T</a></b> Popis: IC PROTECTION CIRCUIT UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16127TC+</a></b> Popis: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16129UADFD+</a></b> Popis: IC PROTECTION CIRCUIT UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16129UAABA+</a></b> Popis: IC PROTECTION CIRCUIT UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16126TCD+T</a></b> Popis: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16129EVKIT#</a></b> Popis: KIT EVAL FOR MAX16129	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16128EVKIT#</a></b> Popis: KIT EVAL FOR MAX16128	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16129UAUEBD+T</a></b> Popis: IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16128UAADAA+</a></b> Popis: IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16127TC+T</a></b> Popis: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16126TCC/V+T</a></b> Popis: LOAD-DUMP/REVERSE-VOLTAGE PROTEC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16126TCD+</a></b> Popis: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16129UAAGA+T</a></b> Popis: VOLTAGE PROTECTION CIRCUITS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16128UAACAC+</a></b> Popis: IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16129UAUEBD+</a></b> Popis: IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16126TCD/V+T</a></b> Popis: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16128UAADAA+T</a></b> Popis: IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16129UAAGA+</a></b> Popis: IC PROTECTION CIRCUIT UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16126TCD/V+</a></b> Popis: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX16126TCC/V+</a></b> Popis: LOAD-DUMP/REVERSE-VOLTAGE PROTEC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX16128UAACAC+T**

Maxim Integrated MAX16128UAACAC+T.	MAX16128UAACAC+T distributor	MAX16128UAACAC+T dodavatel	MAX16128UAACAC+T Cena
MAX16128UAACAC+T Stáhnout datasheet.	MAX16128UAACAC+T Datasheet.	MAX16128UAACAC+T Stock.	koupit MAX16128UAACAC+T.
Maxim Integrated MAX16128UAACAC+T.			