

## MAX16000ETC+T



**Part Number:** [MAX16000ETC+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC UP SUPERVISOR QUAD 12-TQFN

**Datový list:** [MAX16000-07](#)

[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>	MAX16000ETC+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC UP SUPERVISOR QUAD 12-TQFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	26662 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX16000-07</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Práh</b>	Adjustable/Selectable
<b>Typ</b>	Multi-Voltage Supervisor	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	12-TQFN (4x4)
<b>Série</b>	-	<b>resetování Prodeleva</b>	140 ms Minimum
<b>resetovat</b>	Active Low	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	12-WQFN Exposed Pad	<b>Výstup</b>	Open Drain or Open Collector
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)	<b>Počet napití Sledované</b>	4
<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>	Supervisor Open Drain or Open Collector 4 Channel 12-TQFN (4x4)	<b>Číslo základní části</b>	MAX16000

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 26662 kusy Maxim Integrated MAX16000ETC+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="#">MAX16000BTC+</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 12-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16001CTE+</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16000ETC+</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 12-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16002ATC+</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 12-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16001ATE+T</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16001DTE+T</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX159BEPA+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 108KSPS 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16001BTE+</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16001ETE+</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16001ATE+</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX159BCUA+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 108KSPS 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16001BTE+T</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16000ATC+</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 12-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX159BEPA</a> <b>Popis:</b> IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX159BEUA</a> <b>Popis:</b> IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX159BCUA+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 108KSPS 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX15NG</a> <b>Popis:</b> FORCE CLIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Aavid Thermalloy</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16001ETE+T</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16001DTE+</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16000ATC+T</a> <b>Popis:</b> IC UP SUPERVISOR QUAD 12-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX16000ETC+T**

Maxim Integrated MAX16000ETC+T.	MAX16000ETC+T distributor	MAX16000ETC+T dodavatel	MAX16000ETC+T Cena
MAX16000ETC+T Stáhnout datasheet.	MAX16000ETC+T Datasheet.	MAX16000ETC+T Stock.	koupit MAX16000ETC+T.
Maxim Integrated MAX16000ETC+T.			