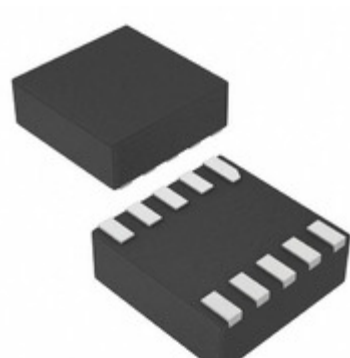


## MAX16033LLB29+T



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit MAX16033LLB29+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MAX16033LLB29+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC BATTERY BACKUP 2.93V 10-UDFN

**Datový list:** [MAX16033-40](#)

[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>	MAX16033LLB29+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC BATTERY BACKUP 2.93V 10-UDFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	27717 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX16033-40</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Práh</b>	2.93V
<b>Typ</b>	Battery Backup Circuit	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	10-µDFN (2x2)
<b>Série</b>	-	<b>resetování Prodleva</b>	140 ms Minimum
<b>resetovat</b>	Active Low	<b>Obal</b>	Strip
<b>Paket / krabice</b>	10-WDFDN	<b>Výstup</b>	Push-Pull, Totem Pole
<b>Ostatní jména</b>	MAX16033LLB29+TCT	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet napětí Sledované</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 10-µDFN (2x2)		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 27717 kusy Maxim Integrated MAX16033LLB29+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="#">MAX16032ETM+</a> <b>Popis:</b> IC SYSTEM MON EEPROM 48-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16030TG+</a> <b>Popis:</b> IC SUPERVISORY CIRC QD 24TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16033LLB31+T</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY BACKUP 3.08V 10-UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16034LLB29+</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY BACKUP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16033PLB31+T</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY BACKUP 3.08V 10UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16030TG+T</a> <b>Popis:</b> IC SUPERVISORY CIRC QD 24TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16033PLB44+T</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY BACKUP 4.38V 10-UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16031ETM+</a> <b>Popis:</b> IC SYSTEM MON EEPROM 48-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16033PLB29+T</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY BACKUP 2.93V 10-UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16033LLB46+T</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY BACKUP 4.63V 10-UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1602EEE-T</a> <b>Popis:</b> IC NETWORK PCMCIA/CARDBUS 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16031EVKIT+</a> <b>Popis:</b> KIT EVALUATION FOR MAX1603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16033PLB23+T</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY BACKUP 2.32V 10-UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16031ETM+T</a> <b>Popis:</b> IC SYSTEM MON EEPROM 48-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16034LLB29+T</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY BACKUP 2.93V 10-UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1602EEE+</a> <b>Popis:</b> IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16033PLB46+T</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY BACKUP 4.63V 10-UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1602EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16033LLB23+T</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY BACKUP 2.32V 10-UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16033PLB23+</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY BACKUP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX16033LLB29+T

Maxim Integrated MAX16033LLB29+T.	MAX16033LLB29+T distributor	MAX16033LLB29+T dodavatel	MAX16033LLB29+T Cena
MAX16033LLB29+T Stáhnout datasheet.	MAX16033LLB29+T Datasheet.	MAX16033LLB29+T Stock.	koupit MAX16033LLB29+T.
Maxim Integrated MAX16033LLB29+T.			