



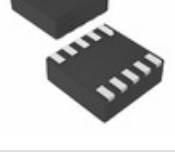
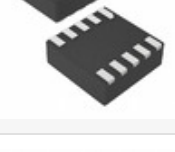
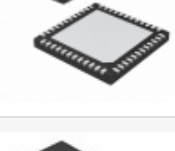





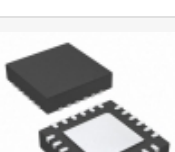
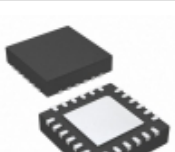
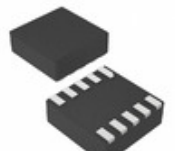


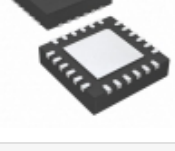

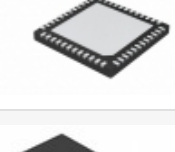

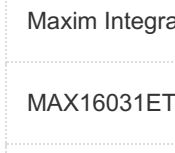
## MAX16031ETM+

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX16031ETM+</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC SYSTEM MON EEPROM 48-TQFN</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">MAX16031,32</a> <a href="#">Part Numbering System</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX16031ETM+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX16031ETM+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC SYSTEM MON EEPROM 48-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11101 pcs	Datový list	<a href="#">MAX16031,32</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Práh	8 Selectable Threshold Combinations
Typ	Multi-Voltage Supervisor	Dodavatel zařízení Package	48-TQFN (7x7)
Série	-	resetování Prodeleva	Adjustable/Selectable
resetovat	Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	48-WFQFN Exposed Pad	Výstup	Open Drain or Open Collector
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napětí Sledované	8
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 8 Channel 48-TQFN (7x7)	Číslo základní části	MAX16031

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 11101 kusy Maxim Integrated MAX16031ETM+ 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			
	Část#: <a href="#">MAX1602EEE+T</a> Popis: IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16033PLB23+</a> Popis: IC BATTERY BACKUP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16033PLB23+T</a> Popis: IC BATTERY BACKUP 2.32V 10-UDFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16033LLB29+T</a> Popis: IC BATTERY BACKUP 2.93V 10-UDFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16031ETM+T</a> Popis: IC SYSTEM MON EEPROM 48-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16033LLB46+T</a> Popis: IC BATTERY BACKUP 4.63V 10-UDFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16033LLB23+T</a> Popis: IC BATTERY BACKUP 2.32V 10-UDFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16028TP+</a> Popis: IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16028TP+T</a> Popis: IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16030TG+T</a> Popis: IC SUPERVISORY CIRC QD 24TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16031EVKIT+</a> Popis: KIT EVALUATION FOR MAX1603	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16029TG+T</a> Popis: IC SUPERVISORY CIRC QUAD 24TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16030TG+</a> Popis: IC SUPERVISORY CIRC QD 24TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16033PLB29+T</a> Popis: IC BATTERY BACKUP 2.93V 10-UDFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1602EEE-T</a> Popis: IC NETWORK PCMCIA/CARDBUS 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1602EEE</a> Popis: IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16029TG+</a> Popis: IC SUPERVISORY CIRC QUAD 24TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1602EEE+</a> Popis: IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16032ETM+</a> Popis: IC SYSTEM MON EEPROM 48-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16033LLB31+T</a> Popis: IC BATTERY BACKUP 3.08V 10-UDFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX16031ETM+</b>			
Maxim Integrated MAX16031ETM+.	MAX16031ETM+ distributor	MAX16031ETM+ dodavatel	MAX16031ETM+ Cena
MAX16031ETM+ Stáhnout datasheet.	MAX16031ETM+ Datasheet.	MAX16031ETM+ Stock.	koupit MAX16031ETM+.
Maxim Integrated MAX16031ETM+.			