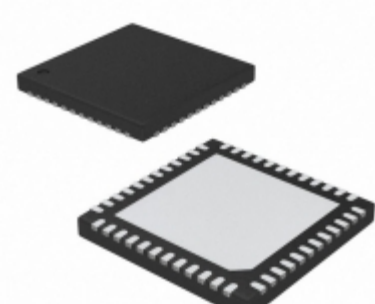




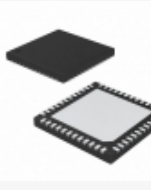








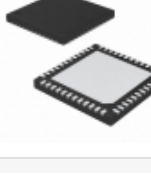

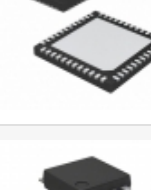

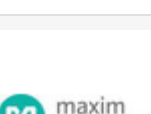


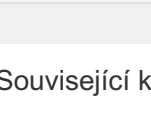


## MAX11008BETM+T

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX11008BETM+T</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC CTRL LDMOS BIAS DUAL 48TQFN <b>Datový list:</b> <a href="#">MAX1385</a> <a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX11008</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX11008BETM+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX11008BETM+T	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC CTRL LDMOS BIAS DUAL 48TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	10481 pcs	Datový list	<a href="#">MAX1385</a> <a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX11008</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.25 V
Dodavatel zařízení Package	48-TQFN (7x7)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-WFQFN Exposed Pad
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	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	Bias Controller PMIC 48-TQFN (7x7)
Proud - Supply	3mA	Číslo základní části	MAX11008
Aplikace	Bias Controller		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 10481 kusy Maxim Integrated MAX11008BETM+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			
	Část#: <a href="#">MAX1102EUA+T</a> Popis: IC CODEC 8BIT 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX109EHF-D</a> Popis: IC AMP TRACK/HOLD 2.2GSPS SBGA	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX109EVKIT</a> Popis: EVAL BOARD FOR MAX109	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11014BGTM+T</a> Popis: IC RF MESFET AMP 48TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11008EVKIT+</a> Popis: KIT EVAL FOR MAX11008 BIAS CTRL	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX10R200B</a> Popis: RES 10.2 OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1101CWG+</a> Popis: IC CCD DIGITIZER 8BIT 24-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11014EVKIT+</a> Popis: EVAL KIT MAX11014	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX10K000D</a> Popis: RES 10K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1101CWG+T</a> Popis: IC CCD DIGITIZER 8BIT 24-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX10NG</a> Popis: MAX CLIP TO-220 STD-FORCE LONG	Výrobci: <a href="#">Aavid Thermalloy</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX10K500D</a> Popis: RES 10.5K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11014BGTM+</a> Popis: IC RF MESFET AMP 48TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1099CEAE+T</a> Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11008BETM+</a> Popis: IC CTRL LDMOS BIAS DUAL 48TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1103EUA+</a> Popis: IC CODEC 8BIT 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX10R000B</a> Popis: RES 10 OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX109EHF+</a> Popis: IC AMP TRACK/HOLD SBGA	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1102EUA</a> Popis: IC CODEC 8-BIT 2.7-3.6V 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11008EVC16</a> Popis: EVAL KIT MAX11008	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MAX11008BETM+T**

Maxim Integrated MAX11008BETM+T.	MAX11008BETM+T distributor	MAX11008BETM+T dodavatel	MAX11008BETM+T Cena
MAX11008BETM+T Stáhnout datasheet.	MAX11008BETM+T Datasheet.	MAX11008BETM+T Stock.	koupit MAX11008BETM+T.
Maxim Integrated MAX11008BETM+T.			