






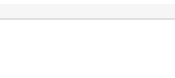






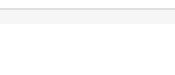







MAX16999AUA18+

	 <p>Part Number: MAX16999AUA18+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 100MA 8UMAX</p> <p>Datový list:  MAX16999  Part Numbering System</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX16999AUA18+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	MAX16999AUA18+
Popis	IC REG LINEAR 1.8V 100MA 8UMAX
Dostupné množství	4971 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.8V
Napětí - vstup (Max)	5.5V
Série	-
Obal	Tube
PSRR	70dB ~ 40dB (100Hz ~ 100kHz)
Konfigurace výstupu	Positive
Počet regulátorů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 100mA 8-uMax-EP
Current - Výstup	100mA
Číslo základní části	MAX16999
Výrobce	Maxim Integrated
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	MAX16999 Part Numbering System
Odpojení napětí (Max)	-
Napětí - Výstup (Max)	-
Dodavatel zařízení Package	8-uMax-EP
Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Typ výstupu	Fixed
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Aktuální - Quiescent (Iq)	20µA
Ovládací prvky	Enable, Power On Reset, Reset

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4971 kusy Maxim Integrated MAX16999AUA18+ 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY	
	<p>Část#: MAX16999AUA18+T</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX17000AETG+C00</p> <p>Popis: IC PWM CTRL DDR/DDR2/DDR3 24TQFN</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA15+</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.5V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA10+</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA25+</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA13+T</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.3V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA12+T</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX17000AETG+</p> <p>Popis: IC PWM CTRL DDR/DDR2/DDR3 24TQFN</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16K000B</p> <p>Popis: RES 16K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p> <p>Výrobci: Vishay Precision Group</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA12+</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA11+T</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.1V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX17000AETG+G40</p> <p>Popis: IC PWM CTRL DDR/DDR2/DDR3 24-QFN</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA11+</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.1V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA15+T</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.5V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA25+T</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA10+T</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA33+T</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16R090B</p> <p>Popis: RES 16.09 OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p> <p>Výrobci: Vishay Precision Group</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA13+</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.3V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16999AUA33+</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 100MA 8UMAX</p> <p>Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Dotaz</p>

Související klíčová slova pro **MAX16999AUA18+**

Maxim Integrated MAX16999AUA18+.	MAX16999AUA18+ distributor	MAX16999AUA18+ dodavatel	MAX16999AUA18+ Cena
MAX16999AUA18+ Stáhnout datasheet.	MAX16999AUA18+ Datasheet.	MAX16999AUA18+ Stock.	koupit MAX16999AUA18+.
Maxim Integrated MAX16999AUA18+.			