

























## MAX16999AUA05+T

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX16999AUA05+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX16999AUA05+T</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 0.5V 100MA 8UMAX</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX16999</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>
	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX16999AUA05+T	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC REG LINEAR 0.5V 100MA 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	68760 pcs	Datový list	<a href="#">MAX16999</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	-
Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.5V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	5.5V	Dodavatel zařízení Package	8-uMax-EP
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
PSRR	70dB ~ 40dB (100Hz ~ 100kHz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet regulátorů	1	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	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 0.5V 100mA 8-uMax-EP
Aktuální - Quiescent (Iq)	20µA	Current - Výstup	100mA
Ovládací prvky	Enable, Power On Reset, Reset	Číslo základní části	MAX16999

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 68760 kusy Maxim Integrated MAX16999AUA05+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="#">MAX16999AUA10+T</a> Popis: IC REG LINEAR 1V 100MA 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16999AUA11+T</a> Popis: IC REG LINEAR 1.1V 100MA 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16998DAUA+</a> Popis: IC TIMER WATCHDOG 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16999AUA09+</a> Popis: IC REG LINEAR 0.9V 100MA 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16998BAUA+</a> Popis: IC WATCHDOG TIMER W/DELAY 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16998DAUA/V+</a> Popis: IC TIMER WATCHDOG 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16999AUA06+T</a> Popis: IC REG LINEAR 0.6V 100MA 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16998DAUA/V+T</a> Popis: IC TIMER WATCHDOG 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16998DAUA+T</a> Popis: IC TIMER WATCHDOG 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16999AUA12+</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V 100MA 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16999AUA05+</a> Popis: IC REG LINEAR 0.5V 100MA 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16998BAUA/V+</a> Popis: IC TIMER WATCHDOG 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16998BAUA/V+T</a> Popis: IC TIMER WATCHDOG 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16998AAUA/V+T</a> Popis: IC TIMER WATCHDOG 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16998BAUA+T</a> Popis: IC WATCHDOG TIMER W/DELAY 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16999AUA10+</a> Popis: IC REG LINEAR 1V 100MA 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16999AUA12+T</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V 100MA 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16999AUA06+</a> Popis: IC REG LINEAR 0.6V 100MA 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16999AUA11+</a> Popis: IC REG LINEAR 1.1V 100MA 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16999AUA09+T</a> Popis: IC REG LINEAR 0.9V 100MA 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MAX16999AUA05+T**

Maxim Integrated MAX16999AUA05+T.	MAX16999AUA05+T distributor	MAX16999AUA05+T dodavatel	MAX16999AUA05+T Cena
MAX16999AUA05+T Stáhnout datasheet.	MAX16999AUA05+T Datasheet.	MAX16999AUA05+T Stock.	koupit MAX16999AUA05+T.
Maxim Integrated MAX16999AUA05+T.			