










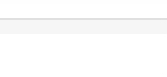














## MAX5388NAUB+T

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX5388NAUB+T</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<b>Popis:</b> IC DGTL POT 256POS 100K 10UMAX	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit MAX5388NAUB+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		<b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX5386,88</a>  <a href="#">Part Numbering System</a>	<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MAX5388NAUB+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC DGTL POT 256POS 100K 10UMAX	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5704 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX5386,88</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.6 V ~ 5.5 V
<b>Tolerance</b>	±25%	<b>Teplotní koeficient (typ)</b>	35 ppm/°C
<b>Kužel</b>	Linear	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	10-uMAX
<b>Série</b>	-	<b>Odolnost - stěrače (Ohmy) (typ)</b>	250
<b>Odpor (Ohm)</b>	100k	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet odboček</b>	256	<b>Počet okruhů</b>	2
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Typ paměti</b>	Volatile
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Rozhraní</b>	SPI
<b>Funkce</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Digital Potentiometer 100k Ohm 2 Circuit 256 Taps SPI Interface 10-uMAX
<b>Konfigurace</b>	Potentiometer, Rheostat	<b>Číslo základní části</b>	MAX5388

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5704 kusy Maxim Integrated MAX5388NAUB+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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	<b>Část#: <a href="#">MAX5387MINIUSB+</a></b> Popis: EVAL KIT/SYSTEM MAX5387	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5389EVKIT+</a></b> Popis: EVAL KIT MAX5389	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5388LAUB+T</a></b> Popis: IC DGTL POT 256POS 10K 10UMAX	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5388EVMINIQU+</a></b> Popis: EVAL KIT MAX5388	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX538ACSA</a></b> Popis: IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8SOIC	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5389LAUD+</a></b> Popis: IC POT DGTL 256-TAP 14TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5387NAUD+</a></b> Popis: IC POT DGTL 256-TAP 14TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX538ACPA</a></b> Popis: IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8-DIP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5387NAUD+T</a></b> Popis: IC DGTL POT 256POS 100K 14TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5388NAUB+</a></b> Popis: IC POT DGTL 256-TAP 10UMAX	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX538ACPA+</a></b> Popis: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-DIP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5389NAUD+</a></b> Popis: IC POT DGTL 256-TAP 14TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5388LAUB+</a></b> Popis: IC DGTL POT 256POS 10K 10UMAX	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5388MAUB+</a></b> Popis: IC DGTL POT 256POS 50K 10UMAX	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5389NAUD+T</a></b> Popis: IC DGTL POT 256POS 100K 14TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5388EVKIT+</a></b> Popis: EVAL KIT MAX5388 (DUAL, 256-TAP,	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5389LAUD+T</a></b> Popis: IC DGTL POT 256POS 10K 14TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5389MAUD+</a></b> Popis: IC POT DGTL 256-TAP 14TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5388MAUB+T</a></b> Popis: IC DGTL POT 256POS 50K 10UMAX	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5389MAUD+T</a></b> Popis: IC DGTL POT 256POS 50K 14TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX5388NAUB+T</b>			
Maxim Integrated MAX5388NAUB+T.	MAX5388NAUB+T distributor	MAX5388NAUB+T dodavatel	MAX5388NAUB+T Cena
MAX5388NAUB+T Stáhnout datasheet.	MAX5388NAUB+T Datasheet.	MAX5388NAUB+T Stock.	koupit MAX5388NAUB+T.
Maxim Integrated MAX5388NAUB+T.			