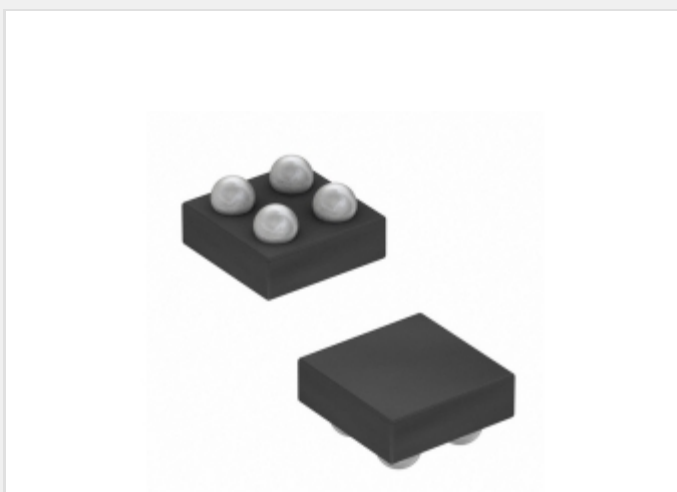


## MAX40005ANS02+T



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX40005ANS02+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MAX40005ANS02+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC COMPARATOR VR OPEN DRAIN 4WLP

**Datový list:** [MAX40002 - MAX40005](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX40005ANS02+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC COMPARATOR VR OPEN DRAIN 4WLP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	108820 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX40002 - MAX40005</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	1.7 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset (Max)</b>	10mV @ 3.3V	<b>Typ</b>	with Voltage Reference
<b>Série</b>	-	<b>Prodlení propagace (Max)</b>	9µs (Typ)
<b>Typ výstupu</b>	Push-Pull	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet elementů</b>	1	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Hystereze</b>	8mV	<b>Detailní popis</b>	Comparator with Voltage Reference Push-Pull
<b>Proud - Klidový (Max)</b>	1.1µA	<b>Proud - výstup (Typ)</b>	-
<b>Proud - Vstupní klidový (Max)</b>	30nA	<b>CMRR, PSRR (Typ)</b>	70dB PSRR (Min)

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 108820 kusy Maxim Integrated MAX40005ANS02+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

	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40006AUT+</a> <b>Popis:</b> IC AMP CURR SENSE 4-DECADE 15WLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40002EVKIT#</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX40002	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40004ANS02+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR VR OPEN DRAIN 4WLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40004EVKIT#</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT MAX40004	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40005EVKIT#</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX40005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40007ANT+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP NANO 20KHZ WLP-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40003ANS02+</a> <b>Popis:</b> IC COMP NANO .2V WLP-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40005ANS02+</a> <b>Popis:</b> IC COMP NANO .2V WLP-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40005AUK+</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR LP SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40004ANS02+</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR .2V 4WLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40002AUK02+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR VR OPEN DRAIN 5SOT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40006ANT+</a> <b>Popis:</b> 4UA OPAMP WITH SHUT-DOWN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40005AUK+T</a> <b>Popis:</b> 600NA COMPARATOR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40005ANS05+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR VR OPEN DRAIN 4WLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40003ANS02+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR VR OPEN DRAIN 4WLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40005ANS+T</a> <b>Popis:</b> 600NA COMPARATOR IN ULTRA-TINY 0	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40006EVKIT#</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR MAX40006	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40006ANT+T</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP CMOS RR 6WLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40003EVKIT#</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX40003	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40006AUT+T</a> <b>Popis:</b> 4UA OPAMP WITH SHUT-DOWN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX40005ANS02+T

Maxim Integrated MAX40005ANS02+T.	MAX40005ANS02+T distributor	MAX40005ANS02+T dodavatel	MAX40005ANS02+T Cena
MAX40005ANS02+T Stáhnout datasheet.	MAX40005ANS02+T Datasheet.	MAX40005ANS02+T Stock.	koupit MAX40005ANS02+T.
Maxim Integrated MAX40005ANS02+T.			