

## MAX9928FABT+T



**Part Number:** [MAX9928FABT+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 6UCSP

**Datový list:** [MAX9928,29](#)

[Part Numbering System](#)

**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>	MAX9928FABT+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 6UCSP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	79440 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX9928,29</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2.5 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	600µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	6-UCSP
<b>rychlost přeběhu</b>	-	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	6-WFBGA, CSPBGA
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Ostatní jména</b>	MAX9928FABT+T-ND MAX9928FABT+TTR
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Počet okruhů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Current Sense Amplifier 1 Circuit 6-UCSP
<b>Proud - Supply</b>	20µA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	1.6µA
<b>Číslo základní části</b>	MAX9928	<b>zesilovač Type</b>	Current Sense
<b>-3 dB šířka pásma</b>	150kHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 79440 kusy Maxim Integrated MAX9928FABT+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="#">MAX992EKA+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R SOT23-8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9927AEEV+</a> <b>Popis:</b> IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9927AEE+T</a> <b>Popis:</b> IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9926UAEE+T</a> <b>Popis:</b> IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9927AEEV+T</a> <b>Popis:</b> IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9928FEUKIT+</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX9928	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9926UAEEV+T</a> <b>Popis:</b> IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9926UAEEV+</a> <b>Popis:</b> IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9929FABT+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 6UCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9926UAEE+</a> <b>Popis:</b> IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9927AEE+</a> <b>Popis:</b> IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9926UEVKIT+</a> <b>Popis:</b> EVALUATION KIT FOR MAX9926U	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9928FABT+TG45</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 6UCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX992ESA</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9929FAUA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX992EKA-T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL R-R SOT23-8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9928EVKIT+</a> <b>Popis:</b> KIT EVAL FOR MAX9928/9929/4372	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9928FAUA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9928FAUA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9929FAUA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX9928FABT+T

Maxim Integrated MAX9928FABT+T.	MAX9928FABT+T distributor	MAX9928FABT+T dodavatel	MAX9928FABT+T Cena
MAX9928FABT+T Stáhnout datasheet.	MAX9928FABT+T Datasheet.	MAX9928FABT+T Stock.	koupit MAX9928FABT+T.
Maxim Integrated MAX9928FABT+T.			