

## MC33078DT



life.augmented

**Part Number:** [MC33078DT](#)

**Výrobce:** [STMicroelectronics](#)

**Popis:** IC OPAMP GP 15MHZ 8SO

**Datový list:** [MC33078](#)

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

**Ship From:** Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MC33078DT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC33078DT	<b>Výrobce</b>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 15MHZ 8SO	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	287778 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC33078</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	5 V ~ 30 V, ±2.5 V ~ 15 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	150µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SO
<b>rychlost přeběhu</b>	7 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Ostatní jména</b>	497-1952-2
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C	<b>Počet okruhů</b>	2
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	38 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Zisk Bandwidth Product</b>	15MHz	<b>Detailní popis</b>	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SO
<b>Proud - Supply</b>	4mA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	37mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	250nA	<b>Číslo základní části</b>	MC33078
<b>zesilovač Type</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 287778 kusy STMicroelectronics MC33078DT 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="#">MC33078DR2</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078DG4</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078DGKT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 8VSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078DGKRG4</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 8VSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33079DG</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078MDREP</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078DR2G</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078PG</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078P</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078N</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 15MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078YDT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 15MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078DR</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33079DT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 15MHZ 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078DRE4</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33079DR2G</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078DGKR</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 8VSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33079D</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 15MHZ 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078DG</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33079DR2</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33078D</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC33078DT

STMicroelectronics MC33078DT.	MC33078DT distributor	MC33078DT dodavatel	MC33078DT Cena
MC33078DT Stáhnout datasheet.	MC33078DT Datasheet.	MC33078DT Stock.	koupit MC33078DT.
STMicroelectronics MC33078DT.			