

<b>LM358NG</b>	
Teilenummer	<a href="#">LM358NG</a>
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP
Verfügbare Menge	2698 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">LM358NG.pdf</a>
LM358NG Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von LM358NG			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">LM358NG</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	2698
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 32 V, ±1.5 V ~ 16 V	Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP	Slew Rate	0.6 V/µs
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Ausgabotyp	-
Andere Namen	LM358NGOS	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz	detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-PDIP
Strom - Versorgung	1.5mA	Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	45nA	Basisteilenummer	LM358
Verstärkertyp	General Purpose		

LM358NG 2698 pcs Neu und original auf Lager, LM358NG-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, LM358NG mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage LM358NG: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für LM358NG				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">LM358N/NOPB</a>	IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP	N/A	2613 pcs
	<a href="#">LM358PE3</a>	IC OPAMP GP 700KHZ 8DIP	N/A	2660 pcs
	<a href="#">LM358N/AN</a>	LM358N/AN STHAR	STHAR	2634 pcs
	<a href="#">LM358MX</a>	IC OPAMP GP 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	33000 pcs
	<a href="#">LM358PE4</a>	IC OPAMP GP 700KHZ 8DIP	N/A	2666 pcs
	<a href="#">LM358P</a>	IC OPAMP GP 700KHZ 8DIP	N/A	51276 pcs
	<a href="#">LM358PS</a>	LM358PS TI	N/A	2698 pcs
	<a href="#">LM358N</a>	IC OPAMP GP 1.1MHZ 8DIP	STMicroelectronics	380184 pcs
	<a href="#">LM358N</a>	IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP	N/A	380184 pcs
	<a href="#">LM358MX</a>	IC OPAMP GP 8SOIC	N/A	33000 pcs
	<a href="#">LM358PSR/L358</a>	LM358PSR/L358 TI	N/A	2658 pcs
	<a href="#">LM358P-JF</a>	LM358P-JF TI	N/A	2580 pcs
	<a href="#">LM358N</a>	IC OPAMP GP 8DIP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	380184 pcs
	<a href="#">LM358PSR-JF</a>	LM358PSR-JF TI	N/A	2650 pcs
	<a href="#">LM358PF</a>	LM358PF ST	ST	8000 pcs
	<a href="#">LM358PG4</a>	IC OPAMP GP 700KHZ 8DIP	N/A	2509 pcs
	<a href="#">LM358MX/NOPB</a>	IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	N/A	22500 pcs
	<a href="#">LM358MX</a>	IC OPAMP GP 8SO	Rohm Semiconductor	33000 pcs
	<a href="#">LM358PSR</a>	IC OPAMP GP 700KHZ 8SO	N/A	8000 pcs
	<a href="#">LM358M1.2</a>	LM358M1.2 NS	NS	2563 pcs

LM358NG-Lager	LM358NG Preis	LM358NG-Elektronik	LM358NG-Komponenten
LM358NG Inventar	LM358NG Digikey	Lieferant LM358NG	LM358NG online bestellen
Anfrage LM358NG	LM358NG-Bild	LM358NG Bild	LM358NG PDF
LM358NG Datenblatt	LM358NG Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.