




LM358M

Hersteller Teilenummer:	LM358M
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

LM358M 100% New Original 34700 Stk. Auf Lager, finden LM358M Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen LM358M mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage LM358M: Info@IC-Components.com


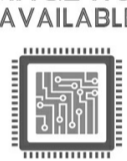



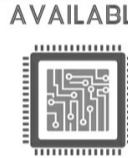

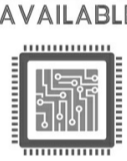

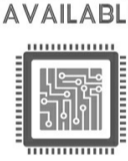
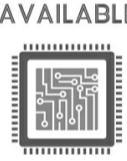
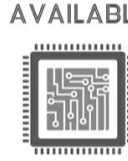

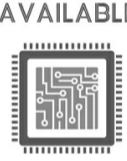





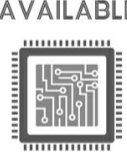
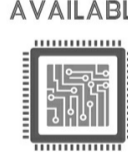
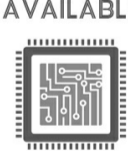
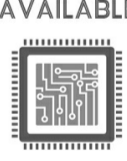
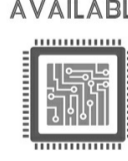
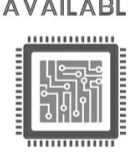


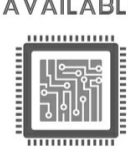
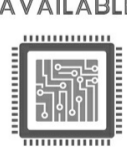
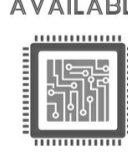
Die Spezifikationen von LM358M

Teilenummer	LM358M	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 32 V, ±1.5 V ~ 16 V	Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Slew Rate	0.1 V/µs
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ausgabety	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz	detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
Strom - Versorgung	1mA	Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	45nA	Basisteilenummer	LM358
Verstärkertyp	General Purpose	Bestandsmenge	34700 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buffer	Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In LM358M enthaltene Keywords

LM358M	LM358M-Teil	LM358M Preis	LM358M-Verteller
LM358M Technisch	LM358M Aktie	LM358M-Inventar	LM358M Lieferant
LM358M Online Bestellung	LM358M-Anfrage	LM358M-Bild	LM358M Bild
LM358M pdf	LM358M Datenblatt	LM358M Datenblatt	LM358M pdf Datenblatt
Laden Sie das LM358M-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LM358N/AN Beschreibung: LM358N/AN STHAR DIP8 Hersteller: STHAR Auf Lager: Neues Original, 2749 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358N Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 380200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358M Beschreibung: IC OPAMP GP 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LM358F Beschreibung: LM358F KEC SOP8 Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 2876 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358EDR2G Beschreibung: IC OPAMP DUAL LOW PWR 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358L-D08-T Beschreibung: LM358L-D08-T UTC DIP-8 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 2617 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LM358M1.2 Beschreibung: LM358M1.2 NS热烫 SOP8 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358L-S08-R Beschreibung: LM358L-S08-R UTC SOP8 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 2659 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358N Beschreibung: IC OPAMP GP 1.1MHZ 8DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 380200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LM358MX Beschreibung: IC OPAMP GP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358IDT Beschreibung: LM358IDT ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2709 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358L Beschreibung: LM358L UTC SOP8 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LM358N(DIP)or HA17358 Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2745 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358M-A Beschreibung: LM358M-A TI SOP-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358DT Beschreibung: IC OPAMP GP 1.1MHZ 8SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 400000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LM358G-S08-R Beschreibung: LM358G-S08-R UTC SOP-8 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 550000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358NG Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2737 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358MX Beschreibung: IC OP AMP GP DUAL 8SO Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LM358L-S08-R Beschreibung: LM358L-S08-R UTC SOP-8 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358L/LM358 Beschreibung: LM358L/LM358 ST/UTC SOP8 Hersteller: ST/UTC Auf Lager: Neues Original, 2845 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358EDT Beschreibung: LM358EDT ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LM358M/LM358D Beschreibung: LM358M/LM358D NS/ON有批量 SOP8 Hersteller: NS/ON Auf Lager: Neues Original, 2897 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358GD Beschreibung: LM358GD HTC SOP-8 Hersteller: HTC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358H Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ TO99-8 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2866 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LM358N/NOPB Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358N Beschreibung: IC OPAMP GP 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 380200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358MX Beschreibung: IC OPAMP GP 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LM358MX/NOPB Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358G Beschreibung: LM358G UTC SOP-8 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 550000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LM358F-EL/P Beschreibung: LM358F-EL/P KEC SOP-8 Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong