




## LM119H

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	LM119H
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR DUAL TO-100
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**LM119H** 100% New Original 2831 Stk. Auf Lager, finden LM119H Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen LM119H mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage LM119H: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




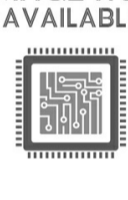
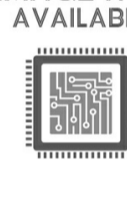
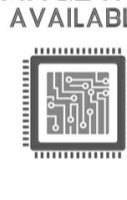
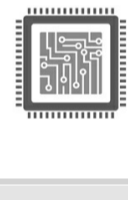
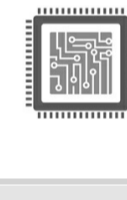
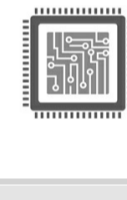
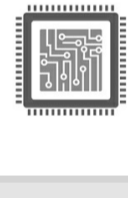
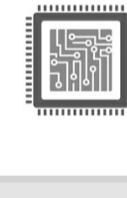
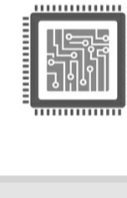
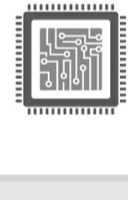
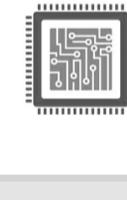
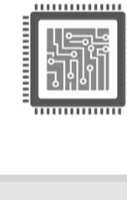
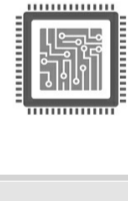
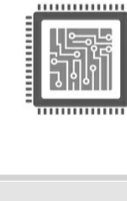
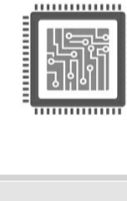
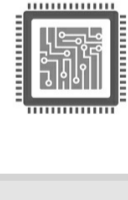
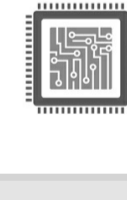
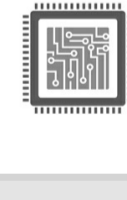
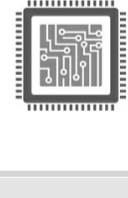
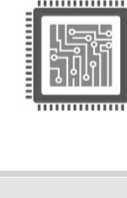
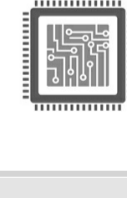
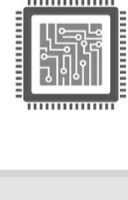
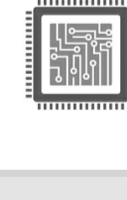
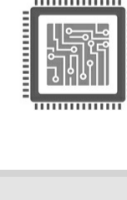
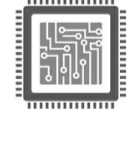
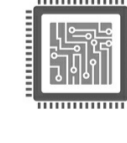
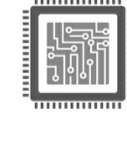
### Die Spezifikationen von LM119H

Teilenummer	LM119H	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 36 V, ±2.5 V ~ 18 V	Spannung - Eingangs-Offset (Max)	4mV @ ±15V
Art	General Purpose	Supplier Device-Gehäuse	TO-100-10
Serie	-	Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Bulk	Verpackung / Gehäuse	TO-100-10 Metal Can
Ausgabetypp	DTL, Open-Collector, RTL, TTL	Andere Namen	296-41158 LM119H-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hysterese	-	detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose DTL, Open-Collector, RTL, TTL TO-100-10
Strom - Ruhende (Max)	11.5mA	Strom - Ausgabe (Typ)	25mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.5µA @ ±15V	CMRR, PSRR (Typ)	-
Basisteilenummer	LM119	Bestandsmenge	2831 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Linear-Vergleichsoperator</a>	Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL TO-100
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

### In LM119H enthaltene Keywords

LM119H	LM119H-Teil	LM119H Preis	LM119H-Verteiler
LM119H Technisch	LM119H Aktie	LM119H-Inventar	LM119H Lieferant
LM119H Online Bestellung	LM119H-Anfrage	LM119H-Bild	LM119H Bild
LM119H pdf	LM119H Datenblatt	LM119H Datenblatt	LM119H pdf Datenblatt
Laden Sie das LM119H-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>LM119J/883Q</b> <b>Beschreibung:</b> LM119J/883Q NS DIP <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM118J/883Q</b> <b>Beschreibung:</b> LM118J/883Q NS DIP <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2665 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM11CN</b> <b>Beschreibung:</b> MOTOROLA DIP8 <b>Hersteller:</b> MOTOROLA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2671 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LM119H/883</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM119J</b> <b>Beschreibung:</b> IC COMP HI SPEED DUAL 14CDIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2843 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM1203BN</b> <b>Beschreibung:</b> LM1203BN NS DIP <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2738 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LM118J</b> <b>Beschreibung:</b> LM118J 散新NS CDIP8 <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM118DRG4</b> <b>Beschreibung:</b> LM118DRG4 TI SOP-8 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM1201N</b> <b>Beschreibung:</b> LM1201N NSC DIP <b>Hersteller:</b> NSC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LM1202N</b> <b>Beschreibung:</b> LM1202N NS DIP <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM119H/NOPB</b> <b>Beschreibung:</b> IC COMPARATOR DUAL TO-100 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2758 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM118H/883C</b> <b>Beschreibung:</b> LM118H/883C NS CAN8 <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LM1201M</b> <b>Beschreibung:</b> LM1201M NS SOP16P <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM119J/883</b> <b>Beschreibung:</b> LM119J/883 NS DIP <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2680 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM118H/883</b> <b>Beschreibung:</b> LM118H/883 NS CAN <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LM118DR</b> <b>Beschreibung:</b> LM118DR TI SOP8 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM119H/883Q</b> <b>Beschreibung:</b> LM119H/883Q NS CAN <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2895 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM1190A</b> <b>Beschreibung:</b> LM1190A NSC LLP <b>Hersteller:</b> NSC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LM119D</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM1190B</b> <b>Beschreibung:</b> LM1190B NSC LLP <b>Hersteller:</b> NSC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM119DT</b> <b>Beschreibung:</b> LM119DT ST SOP14 <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LM118H /883</b> <b>Beschreibung:</b> LM118H /883 LT CAN-8P <b>Hersteller:</b> LT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2896 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM118J-8/883</b> <b>Beschreibung:</b> LM118J-8/883 NS DIP <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM118H</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 15MHZ TO99-8 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2638 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LM1201MX</b> <b>Beschreibung:</b> LM1201MX NS SOP16 <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM119J/883C</b> <b>Beschreibung:</b> LM119J/883C NSC DIP <b>Hersteller:</b> NSC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM118J/883</b> <b>Beschreibung:</b> LM118J/883 NS/TI DIP-14 <b>Hersteller:</b> NS/TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2611 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LM119J/883QS</b> <b>Beschreibung:</b> LM119J/883QS NSC DIP <b>Hersteller:</b> NSC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2715 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM119N</b> <b>Beschreibung:</b> ST NA <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LM118J-8/883Q</b> <b>Beschreibung:</b> LM118J-8/883Q NS CDIP <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2897 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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