



## CD4538BCMX

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	CD4538BCMX
<b>Hersteller / Marke</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MULTIVIBRATOR DUAL PREC 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	CD4538BCMX.pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**CD4538BCMX** 100% New Original 2861 Stk. Auf Lager, finden CD4538BCMX Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen CD4538BCMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage CD4538BCMX: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von CD4538BCMX

Teilenummer	CD4538BCMX	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Spannungsversorgung	3V ~ 15V	Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	4000B	Schmitt-Trigger-Eingang	No
Ausbreitungsverzögerung	100ns	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Andere Namen	CD4538BCMX-ND CD4538BCMXTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Logiktyp	Monostable
Unabhängige Schaltkreise	2	detaillierte Beschreibung	Monostable Multivibrator 100ns 16-SOIC
Strom - hoch, niedrig	8.8mA, 8.8mA	Basisteilenummer	4538
Bestandsmenge	2861 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logic-multivibratoren</a>
Beschreibung	MULTIVIBRATOR DUAL PREC 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In CD4538BCMX enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor CD4538BCMX	CD4538BCMX-Teil	CD4538BCMX Preis	CD4538BCMX-Verteiler
CD4538BCMX Technisch	CD4538BCMX Aktie	CD4538BCMX-Inventar	CD4538BCMX Lieferant
CD4538BCMX Online Bestellung	CD4538BCMX-Anfrage	CD4538BCMX-Bild	CD4538BCMX Bild
CD4538BCMX pdf	CD4538BCMX Datenblatt	CD4538BCMX Datenblatt	CD4538BCMX pdf Datenblatt
Laden Sie das CD4538BCMX-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CD4538BCMX	ON Semiconductor CD4538BCMX
Aptina / ON Semiconductor CD4538BCMX	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	CD4538BCMX	CD4538BCMX	CD4538BCMX

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>CD4538BF</b> <b>Beschreibung:</b> CD4538BF RCA CDIP16 <b>Hersteller:</b> RCA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2625 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4532BPWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC PRIORITY ENCODER 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2728 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4531BE</b> <b>Beschreibung:</b> CD4531BE GS原装 DIP16 <b>Hersteller:</b> GS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD4541BCMX</b> <b>Beschreibung:</b> IC OSC PROG TIMER 100KHZ 14SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4538BE</b> <b>Beschreibung:</b> CD4538BE TI量大订 DIP <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4528BMJ/883QS</b> <b>Beschreibung:</b> CD4528BMJ/883QS NS DIP16 <b>Hersteller:</b> NS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2602 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD4541BCN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OSC PROG TIMER 100KHZ 14DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2872 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4538BP</b> <b>Beschreibung:</b> CD4538BP 旋风 SOP16 <b>Hersteller:</b> Original <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2678 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4532BF</b> <b>Beschreibung:</b> CD4532BF HARRIS CDIP16 <b>Hersteller:</b> HARRIS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD4528BCN</b> <b>Beschreibung:</b> IC MULTIVIBRATOR MONO DUAL 16DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2619 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4531BF</b> <b>Beschreibung:</b> CD4531BF TI DIP-16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2759 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4538BD</b> <b>Beschreibung:</b> CD4538BD 华晶 DIP <b>Hersteller:</b> Original <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2616 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD4528BF3A</b> <b>Beschreibung:</b> CD4528BF3A TI DIP <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2772 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4528BE</b> <b>Beschreibung:</b> CD4528BE TI DIP <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2887 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4528MJ/883QS</b> <b>Beschreibung:</b> CD4528MJ/883QS NSC DIP <b>Hersteller:</b> NSC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD4538</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2815 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4541</b> <b>Beschreibung:</b> TI SOP <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12123 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4532BNSR</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8BIT PRIORITY ENCODER 16SO <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2724 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD4538BCN</b> <b>Beschreibung:</b> IC MULTIVIBRATOR MONO DUAL 16DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4541BCM</b> <b>Beschreibung:</b> IC OSC PROG TIMER 100KHZ 14SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4539BF3A*</b> <b>Beschreibung:</b> CD4539BF3A* TI DIP <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD4532BE</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8-BIT PRIORITY ENCODR 16-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 51100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4538BM96</b> <b>Beschreibung:</b> CD4538BM96 TI SOP16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4536PWR</b> <b>Beschreibung:</b> TI TSSOP-16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2787 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD4539BF3A</b> <b>Beschreibung:</b> CD4539BF3A TI DIP-16P <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2616 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4541B</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4538BCWM</b> <b>Beschreibung:</b> MULTIVIBRATOR DUAL PREC 16SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD4538BCM</b> <b>Beschreibung:</b> IC MULTIVIBRATOR DUAL 16-SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2802 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4536BE</b> <b>Beschreibung:</b> IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD4541BE</b> <b>Beschreibung:</b> IC OSC PROG TIMER 100KHZ 14DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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