




CD4099BCN

Hersteller Teilenummer:	CD4099BCN
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC LATCH ADDRESSABLE 8BIT 16-DIP
Datenblätter:	CD4099BCN.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

CD4099BCN 100% New Original 2816 Stk. Auf Lager, finden CD4099BCN Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen CD4099BCN AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage CD4099BCN: Info@IC-Components.com




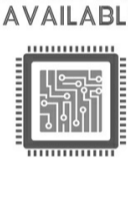
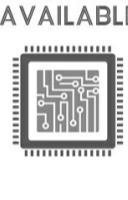
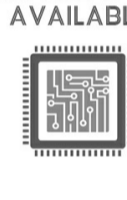
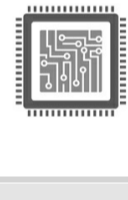
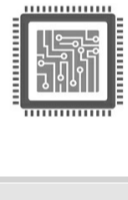
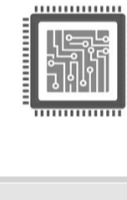

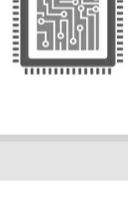
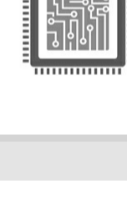


















Die Spezifikationen von CD4099BCN

Teilenummer	CD4099BCN	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Spannungsversorgung	3 V ~ 15 V	Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	4000B	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Ausgabetyt	Standard
Andere Namen	4099 4099B	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	D-Type, Addressable	Unabhängige Schaltkreise	1
detaillierte Beschreibung	D-Type, Addressable 1 Channel 1:8 IC Standard 16-DIP	Verzögerungszeit - Ausbreitung	50ns
Strom - hoch, niedrig	8.8mA, 8.8mA	Schaltung	1:8
Basisteilenummer	4099	Bestandsmenge	2816 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Logik-Latches	Beschreibung	IC LATCH ADDRESSABLE 8BIT 16-DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In CD4099BCN enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor CD4099BCN	CD4099BCN-Teil	CD4099BCN Preis	CD4099BCN-Verteiler
CD4099BCN Technisch	CD4099BCN Aktie	CD4099BCN-Inventar	CD4099BCN Lieferant
CD4099BCN Online Bestellung	CD4099BCN-Anfrage	CD4099BCN-Bild	CD4099BCN Bild
CD4099BCN pdf	CD4099BCN Datenblatt	CD4099BCN Datenblatt	CD4099BCN pdf Datenblatt
Laden Sie das CD4099BCN-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CD4099BCN	ON Semiconductor CD4099BCN
Aptina / ON Semiconductor CD4099BCN	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor CD4099BCN
	CD4099BCN	CD4099BCN	

Sie können auch interessiert sein:

 CD4094BPWR Beschreibung: IC BUS REGISTER 8STAGE 16-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2882 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD4094BK Beschreibung: CD4094BK RCA SMD Hersteller: RCA Auf Lager: Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD4094BN Beschreibung: CD4094BN TI DIP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2807 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CD4095BE Beschreibung: CD4095BE RCA DIP14 Hersteller: RCA Auf Lager: Neues Original, 2805 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD410899 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: PRX Auf Lager: Neues Original, 2866 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD4099BE Beschreibung: IC ADDRESSABL LATCH 8BIT 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CD4099BF Beschreibung: CD4099BF TI DIP-16P Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD4097BPWR Beschreibung: IC MUX 8:1 240 OHM 24TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD4099BK Beschreibung: CD4099BK RCA SMD Hersteller: RCA Auf Lager: Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CD411260 Beschreibung: POWEREX IGBT Modules Hersteller: POWEREX Auf Lager: Neues Original, 2760 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD410899A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: PRX Auf Lager: Neues Original, 2820 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD4098BE Beschreibung: IC DUAL MONO MULTIVIBRTR 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CD4098BM Beschreibung: IC DUAL MONO MULTIVIBRATOR 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2757 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD4094BM Beschreibung: CD4094BM HG SOP16 Hersteller: HG Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD4098BM96 Beschreibung: TI SOP16 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CD4099BM96 Beschreibung: IC 8BIT ADDRESSABL LATCH 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD410860 Beschreibung: PRX IGBT Modules Hersteller: PRX Auf Lager: Neues Original, 2637 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD411230 Beschreibung: POWEREX IGBT Modules Hersteller: POWEREX Auf Lager: Neues Original, 2747 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CD411299 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: PRX Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD4098BM96G4 Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD410830 Beschreibung: PRX IGBT Modules Hersteller: PRX Auf Lager: Neues Original, 2865 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CD410699 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: POWEREX Auf Lager: Neues Original, 2771 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD4098BF3A Beschreibung: TI UNKNOWN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2776 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD4094BNSR Beschreibung: IC SHIFT/STORE BUS REGSTR 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2888 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CD4094BM96 Beschreibung: CD4094BM96 TI SOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2777 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD4098BF Beschreibung: CD4098BF TI/NS/HAR DIP Hersteller: NULL Auf Lager: Neues Original, 2706 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD410899B Beschreibung: POWEREX IGBT Modules Hersteller: POWEREX Auf Lager: Neues Original, 2892 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CD410499 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: POWEREX Auf Lager: Neues Original, 2696 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD4097BE Beschreibung: IC MUX/DEMUX DUAL 1X8 24DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2752 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CD409UBM Beschreibung: CD409UBM ARTSCHIP SOP-14 Hersteller: ARTSCHIP Auf Lager: Neues Original, 2694 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



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