



MM74C08N

Hersteller Teilenummer:	MM74C08N
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP
Datenblätter:	MM74C08N.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MM74C08N 100% Neu Original 2400 pcs auf Lager, Finden Sie MM74C08N Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MM74C08N kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MM74C08N: Info@IC-Components.com

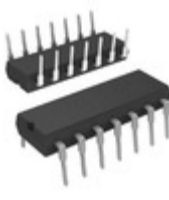

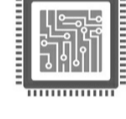
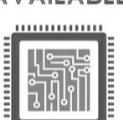





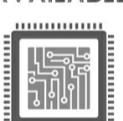

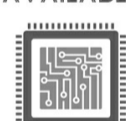
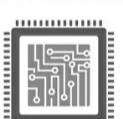






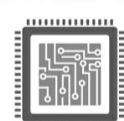
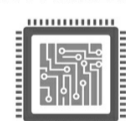




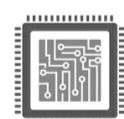




Die Spezifikationen von MM74C08N

Teilenummer	MM74C08N	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	74C08	Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	AND Gate IC 4 Channel 14-PDIP	Eigenschaften	-
Zahl der Schaltkreise	4	Spannungsversorgung	3 V ~ 15 V
Anzahl der Eingänge	2	Logiktyp	AND Gate
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA	Max Propagation Delay @ V, Max CL	70ns @ 10V, 50pF
Logikpegel - Low	1.5 V ~ 2 V	Logikpegel - Hohe	3.5 V ~ 8 V
Andere Namen	74C08 74C08N	Bestandsmenge	2400 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Tore und Wechselrichter	Beschreibung	IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MM74C08N enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74C08N	MM74C08N-Teil	MM74C08N Preis	MM74C08N-Vertriebspartner
MM74C08N Technisch	MM74C08N-Bestand	MM74C08N Inventar	MM74C08N Lieferant
MM74C08N Online-Bestellung	MM74C08N Anfrage	MM74C08N-Bild	MM74C08N Bild
MM74C08N pdf	MM74C08N Datenblatt	MM74C08N Datenblatt	MM74C08N pdf-Datenblatt
Laden Sie das MM74C08N-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74C08N	ON Semiconductor MM74C08N
Aptina / ON Semiconductor MM74C08N	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	MM74C08N	MM74C08N	MM74C08N

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MM74HC00N Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74HC00MTC Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MM74C174N(CD40174BCN) Beschreibung: MM74C174N(CD40174BCN) NS DIP-16P Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MM74C163N Beschreibung: MM74C163N NS DIP-16 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74C02N Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74C922WM Beschreibung: IC ENCODER 16-KEY 20-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MM74C923WM Beschreibung: IC ENCODER 20-KEY 20-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74C165N Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74C912N Beschreibung: IC CONTROLLER DISPLAY 28-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MM70C97J/883C Beschreibung: MM70C97J/883C NSC 9311 Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74C923N Beschreibung: IC ENCODER 20-KEY 20-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MM74F32SCX Beschreibung: MM74F32SCX NS SOP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MM74C163N(CD40163BCN) Beschreibung: MM74C163N(CD40163BCN) NS DIP-16P Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74C901N Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74HC00M Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MM74AS11N Beschreibung: MM74AS11N NS DIP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74C922N Beschreibung: IC ENCODER 16-KEY 18-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74C14MX Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MM74C32N Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MM74C175N Beschreibung: MM74C175N NSC DIP16 Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MM74C173J(CD4076BCJ) Beschreibung: MM74C173J(CD4076BCJ) NS DIP-16P Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MM74C86N Beschreibung: MM74C86N NS DIP-16 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74C14N Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MM74C174N Beschreibung: MM74C174N NS DIP16 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MM74C04N Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MM70C98J/883C Beschreibung: MM70C98J/883C NSC CDIP16 Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74HC00MX Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MM74C154N Beschreibung: IC DECODER/DEMUX 4-TO-16 24-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74C925N Beschreibung: IC COUNTER 4DIG 7SEG DRVR 16-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM74C193N Beschreibung: IC COUNTER BIN UP/DOWN 16-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 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 Territorien, Hongkong