



DM74ALS1000AM

Hersteller Teilenummer:	DM74ALS1000AM
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC
Datenblätter:	DM74ALS1000AM.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DM74ALS1000AM 100% Neu Original 4700 pcs auf Lager, Finden Sie DM74ALS1000AM Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DM74ALS1000AM kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DM74ALS1000AM: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von DM74ALS1000AM

Teilenummer	DM74ALS1000AM	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74ALS	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	74ALS1000	Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel 14-SOIC	Eigenschaften	-
Zahl der Schaltkreise	4	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Anzahl der Eingänge	2	Logiktyp	NAND Gate
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 24mA	Max Propagation Delay @ V, Max CL	8ns @ 5V, 50pF
Logikpegel - Low	0.8V	Logikpegel - Hohe	2V
Bestandsmenge	4700 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Tore und Wechselrichter
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In DM74ALS1000AM enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS1000AM	DM74ALS1000AM-Teil	DM74ALS1000AM Preis	DM74ALS1000AM-Vertriebspartner
DM74ALS1000AM Lieferant	DM74ALS1000AM Online-Bestellung	DM74ALS1000AM-Anfrage	DM74ALS1000AM-Bild
DM74ALS1000AM Bild	DM74ALS1000AM pdf	DM74ALS1000AM Datenblatt	DM74ALS1000AM Datenblatt
DM74ALS1000AM pdf-Datenblatt	Laden Sie das DM74ALS1000AM-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS1000AM
ON Semiconductor DM74ALS1000AM	Aptina / ON Semiconductor DM74ALS1000AM	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS1000AM	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS1000AM
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS1000AM			

Sie können auch interessiert sein:

 DM74ALS10AM Beschreibung: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS11AM Beschreibung: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS08MX Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 180000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DM74ALS11AN Beschreibung: IC GATE AND 3CH 3-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE DM74ALS11ASJ Beschreibung: DM74ALS11ASJ FSC SOP14 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS1035M Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DM74ALS10AN Beschreibung: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS09M Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS10ASJ Beschreibung: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DM74ALS1004M Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE DM74ALS08N Beschreibung: DM74ALS08N FSC DIP Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS09N Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DM74ALS1005M Beschreibung: IC INVERTER OPEN COL 6CH 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS109AM Beschreibung: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS125MX Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE DM74ALS11AMX SOP3.9 Beschreibung: DM74ALS11AMX SOP3.9 FSC/NS SOP14-3.9MM Hersteller: FSC/NS Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS08M Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS11AMX Beschreibung: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DM74ALS1035MX Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 23300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS04BMX Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS10AMX Beschreibung: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DM74ALS05AN Beschreibung: IC INVERTER OPEN COL 6CH 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS04BM Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS04BN Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DM74ALS05AMX Beschreibung: IC INVERTER OPEN COL 6CH 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS08MX SOP3.9 Beschreibung: DM74ALS08MX SOP3.9 FAIRCHILD SOP14-3.9MM Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS09MX Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE DM74ALS04BMX SOP3.9 Beschreibung: DM74ALS04BMX SOP3.9 NS/FSC SOP14-3.9MM Hersteller: NS/FSC Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS04BSJ Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DM74ALS05AM Beschreibung: IC INVERTER OPEN COL 6CH 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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 Territorien, Hongkong