



MC74ACT08D

Hersteller Teilenummer:	MC74ACT08D
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC
Datenblätter:	MC74ACT08D.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MC74ACT08D 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MC74ACT08D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC74ACT08D kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC74ACT08D: Info@IC-Components.com












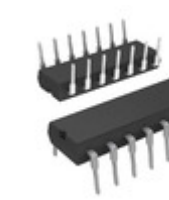
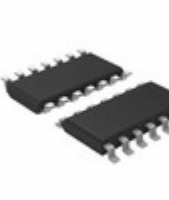


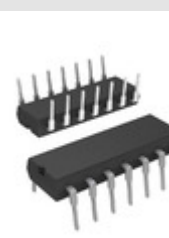






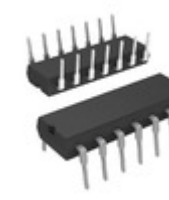



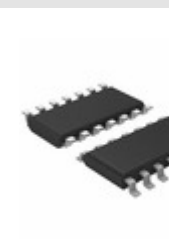



Die Spezifikationen von MC74ACT08D

Teilenummer	MC74ACT08D	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74ACT	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	74ACT08	Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	AND Gate IC 4 Channel 14-SOIC	Eigenschaften	-
Zahl der Schaltkreise	4	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Anzahl der Eingänge	2	Strom - Ruhende (Max)	4µA
Logiktyp	AND Gate	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9ns @ 5V, 50pF	Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Tore und Wechselschalter	Beschreibung	IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In MC74ACT08D enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74ACT08D	MC74ACT08D-Teil	MC74ACT08D Preis	MC74ACT08D-Vertriebspartner
MC74ACT08D Lieferant	MC74ACT08D Online-Bestellung	MC74ACT08D-Anfrage	MC74ACT08D-Bild
MC74ACT08D Bild	MC74ACT08D pdf	MC74ACT08D Datenblatt	MC74ACT08D Datenblatt
MC74ACT08D pdf-Datenblatt	Laden Sie das MC74ACT08D-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74ACT08D
ON Semiconductor MC74ACT08D	Aptina / ON Semiconductor MC74ACT08D	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74ACT08D	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74ACT08D
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74ACT08D			

Sie können auch interessiert sein:

 MC74ACT02DR2 Beschreibung: MC74ACT02DR2 MOT SOP14S Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT04DTR2G TSSOP14 Beschreibung: MC74ACT04DTR2G TSSOP14 MOT TSSOP14 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT00DTR2G Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74ACT05DR2G Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT04D Beschreibung: MC74ACT04D ON SOP14 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT11DR2 Beschreibung: MC74ACT11DR2 M0T SOP14 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74ACT11DR2G Beschreibung: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT04DR2 Beschreibung: MC74ACT04DR2 MOT SOP-3.9 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT08DR2 Beschreibung: MC74ACT08DR2 MOTOROLA SOP14 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 13600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74ACT10M Beschreibung: MC74ACT10M MOT SOP14M Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT04DR2G Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT04N Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74ACT10DR2G Beschreibung: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT04 Beschreibung: MC74ACT04 MOT SOP14 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT11DR Beschreibung: MC74ACT11DR MOTOROLA SOP14 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74ACT00N Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT05DR2 Beschreibung: MC74ACT05DR2 MOTO SOP-14 Hersteller: MOTO Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT04DTR2G Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74ACT10D Beschreibung: MC74ACT10D MOTOROLA SOP14 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT109 Beschreibung: MC74ACT109 M0T SOP16 Hersteller: M0T Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT08DT Beschreibung: MC74ACT08DT ON TSSOP14 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74ACT109DR2 Beschreibung: MC74ACT109DR2 ON SOP16 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT08N Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT02DTR2 Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 35500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74ACT08DTR2 Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT08DTR2G TSSOP14 Beschreibung: MC74ACT08DTR2G TSSOP14 ON TSSOP14 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT02DR2G Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74ACT08DR2G Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT10DTR2 Beschreibung: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74ACT05DR2G SOP3.9 Beschreibung: MC74ACT05DR2G SOP3.9 MOT SOP14-3.9MM Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>