



### MC100EL05DG

Hersteller Teilenummer:	MC100EL05DG
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC
Datenblätter:	MC100EL05DG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MC100EL05DG** 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie MC100EL05DG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC100EL05DG kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC100EL05DG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von MC100EL05DG

Teilenummer	MC100EL05DG	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	100EL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	100EL05	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	AND/NAND Gate Configurable 1 Circuit 4 Input (2, 2) Input 8-SOIC	Ausgabetypp	Differential
Zahl der Schaltkreise	1	Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.7 V
Anzahl der Eingänge	4 Input (2, 2)	Logiktyp	AND/NAND Gate
Strom - hoch, niedrig	-	Schmitt-Trigger-Eingang	No
Andere Namen	MC100EL05DGOS	Bestandsmenge	300 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; Logik-Tore und Wechselrichter-Multi-Funktion, konf</a>	Beschreibung	IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In MC100EL05DG enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EL05DG	MC100EL05DG-Teil	MC100EL05DG Preis	MC100EL05DG-Vertriebspartner
MC100EL05DG Lieferant	MC100EL05DG Technisch	MC100EL05DG-Bestand	MC100EL05DG Inventar
MC100EL05DG Bild	MC100EL05DG Online-Bestellung	MC100EL05DG Anfrage	MC100EL05DG-Bild
MC100EL05DG pdf-Datenblatt	MC100EL05DG pdf	MC100EL05DG Datenblatt	MC100EL05DG Datenblatt
	Laden Sie das MC100EL05DG-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EL05DG
ON Semiconductor MC100EL05DG	Aptina / ON Semiconductor MC100EL05DG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100EL05DG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100EL05DG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100EL05DG			

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>MC100EL01DR2</b> <b>Beschreibung:</b> MC100EL01DR2 ON SOP8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100EL04D</b> <b>Beschreibung:</b> MC100EL04D MOT SOP-8 <b>Hersteller:</b> MOT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100EL14DW</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC100EL11D</b> <b>Beschreibung:</b> MC100EL11D ON SOP8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100E431FNG</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE TRPL 1BIT 28PLCC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100EL11DR2G</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:2 1.5GHZ 8SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC100E452FN</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF SNGL 5BIT 28PLCC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100EL11DT</b> <b>Beschreibung:</b> MC100EL11DT ON TSOP-8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100EL07DR2</b> <b>Beschreibung:</b> MC100EL07DR2 ON SOP8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC100EL07D</b> <b>Beschreibung:</b> MC100EL07D MOTOROLA SOP8 <b>Hersteller:</b> MOTOROLA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100E451FNR2</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100E310FNR2</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 2:8 900MHZ 28PLCC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC100EL15</b> <b>Beschreibung:</b> MC100EL15 ON SOP-16 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100E404FN</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100E241FNR2</b> <b>Beschreibung:</b> IC REGISTER SCAN 8BIT ECL 28PLCC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC100EL11DR2G SOP8</b> <b>Beschreibung:</b> MC100EL11DR2G SOP8 ON SOP8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100E457FN</b> <b>Beschreibung:</b> IC MUX TRPL DIFF 2:1 ECL 28-PLCC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100EL04DG</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC100EL14D</b> <b>Beschreibung:</b> MC100EL14D ON SOP20 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100EL11DR2(KEL11)</b> <b>Beschreibung:</b> MC100EL11DR2(KEL11) MOT SOP-8 <b>Hersteller:</b> MOT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100EL07DR2G</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8-SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC100EL12DR2</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFFER DRIVER ECL N-INV 8SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100EL05D</b> <b>Beschreibung:</b> MC100EL05D ON SOP8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100EL04DR2</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8-SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC100E446FN</b> <b>Beschreibung:</b> IC CONV 4BIT SER/PAR ECL 28-PLCC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100EL05DR2</b> <b>Beschreibung:</b> MC100EL05DR2 ON SOP-8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100E310FN</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 2:8 900MHZ 28PLCC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC100EL11DR2</b> <b>Beschreibung:</b> MC100EL11DR2 ON SOP8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100EL05DR2G</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8-SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC100EL04DR2G</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8-SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**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 Territorien, Hongkong