



### MC100EP16DR2G

Hersteller Teilenummer:	MC100EP16DR2G
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-SOIC
Datenblätter:	MC100EP16DR2G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MC100EP16DR2G** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager. Finden Sie MC100EP16DR2G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online. MC100EP16DR2G kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC100EP16DR2G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von MC100EP16DR2G

Teilenummer	MC100EP16DR2G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	100EP	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	100EP16	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Differential Receiver/Driver IC 8-SOIC	Versorgungsspannung	3 V ~ 5.5 V
Anzahl der Bits	-	Logiktyp	Differential Receiver/Driver
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logik-Specialty Logic</a>
Beschreibung	IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In MC100EP16DR2G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP16DR2G	MC100EP16DR2G-Teil MC100EP16DR2G Technisch	MC100EP16DR2G Preis MC100EP16DR2G-Bestand	MC100EP16DR2G-Vertriebspartner MC100EP16DR2G Inventar
MC100EP16DR2G Lieferant	MC100EP16DR2G Online-Bestellung	MC100EP16DR2G Anfrage	MC100EP16DR2G-Bild
MC100EP16DR2G Bild	MC100EP16DR2G pdf	MC100EP16DR2G Datenblatt	MC100EP16DR2G Datenblatt
MC100EP16DR2G pdf-Datenblatt	Laden Sie das MC100EP16DR2G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP16DR2G
ON Semiconductor MC100EP16DR2G	Aptina / ON Semiconductor MC100EP16DR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP16DR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP16DR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP16DR2G			

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>MC100EP16VSDT</b> Beschreibung: IC RCVR/DRVR ECL DIFF VAR 8TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP16FD</b> Beschreibung: IC RCVR/DRVR ECL DIFF 5V 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 11900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP16DTG</b> Beschreibung: IC RCVR/DRVR ECL DIFF 5V 8TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100EP139DWR2</b> Beschreibung: MC100EP139DWR2 MOTOROLA SOP20 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP16VBDTR2G</b> Beschreibung: IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP16VCDTR2</b> Beschreibung: IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100EP14DTR2G</b> Beschreibung: IC CLK BUFFER 2.5 2GHZ 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP16DTR2G</b> Beschreibung: IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP16VSDTR2G</b> Beschreibung: IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100EP16TD</b> Beschreibung: IC RCVR/DRVR ECL DIFF 5V 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 26400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP16DTR</b> Beschreibung: MC100EP16DTR ON MSOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP14DTR2</b> Beschreibung: IC CLK BUFFER 2.5 2GHZ 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100EP140D</b> Beschreibung: MC100EP140D MOT SOP-8 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP16VTD</b> Beschreibung: IC RCVR/DRVR ECL DIFF VAR 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 20600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP131MNR4G</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 32QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100EP16VADR2</b> Beschreibung: MC100EP16VADR2 ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP16VBD</b> Beschreibung: IC RCVR/DRVR ECL DIFF 5V 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP140DR2G</b> Beschreibung: IC DETECT PHASE-FREQ ECL 8-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100EP11DT</b> Beschreibung: MC100EP11DT ON MSOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP16DT</b> Beschreibung: MC100EP16DT ON TSSOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP139DTR2G</b> Beschreibung: IC CLK GEN ECL 2/4 4/5/6 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100EP131FA</b> Beschreibung: MC100EP131FA ON QFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP131FAG</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 32LQFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP16VSDTR2G MSOP8</b> Beschreibung: MC100EP16VSDTR2G MSOP8 ON MSOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100EP11DTR2G</b> Beschreibung: IC CLK BUFFER 1.2 3GHZ 8TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP14DT</b> Beschreibung: IC CLK BUFFER 2.5 2GHZ 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP131MNG</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 32QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100EP140DG</b> Beschreibung: IC DETECT PHASE-FREQ ECL 8-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP139DTR2</b> Beschreibung: IC CLK GEN ECL 2/4 4/5/6 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EP16VCD</b> Beschreibung: IC RCVR/DRVR ECL DIFF 5V 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**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