




## MC100LVEP05DTR2G

fabricante Numero di parte:	MC100LVEP05DTR2G
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8TSSOP
Schede tecniche:	MC100LVEP05DTR2G.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**MC100LVEP05DTR2G** 100% nuovi pezzi originali 1500 in magazzino, trova il prezzo MC100LVEP05DTR2G, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MC100LVEP05DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MC100LVEP05DTR2G:  
[Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



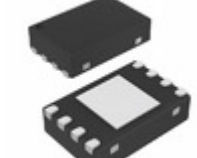
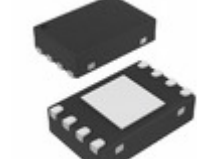


























## Le specifiche di MC100LVEP05DTR2G

Numero di parte	MC100LVEP05DTR2G	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	100LVEP	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	100LVEP05	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-TSSOP	temperatura di esercizio	-40 °C ~ 85 °C
Descrizione dettagliata	AND/NAND Gate Configurable 1 Circuit 2 Input (1, 1) Input 8-TSSOP	Tipo di uscita	Differential
Numero di circuiti	1	Tensione di alimentazione -	2.375 V ~ 3.6 V
Numero di ingressi	2 Input (1, 1)	Tipo Logic	AND/NAND Gate
Corrente - uscita alta, bassa	-	Ingresso trigger di Schmitt	No
Altri nomi	MC100LVEP05DTR2G-ND MC100LVEP05DTR2GOSTR	Quantità di magazzino	1500 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Logiche-cancelli e inverter-multi-funzione, config</a>	Descrizione	IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8TSSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

## Parole chiave realizzate con MC100LVEP05DTR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Parte MC100LVEP05DTR2G	Prezzo MC100LVEP05DTR2G	Distributore MC100LVEP05DTR2G
MC100LVEP05DTR2G	MC100LVEP05DTR2G tecnico	Azione MC100LVEP05DTR2G	Inventario MC100LVEP05DTR2G
Fornitore MC100LVEP05DTR2G	Ordine online MC100LVEP05DTR2G	Richiesta MC100LVEP05DTR2G	Immagine MC100LVEP05DTR2G
Immagine MC100LVEP05DTR2G	MC100LVEP05DTR2G pdf	Datasheet MC100LVEP05DTR2G	Scheda tecnica MC100LVEP05DTR2G
Scheda tecnica MC100LVEP05DTR2G pdf	Scarica la scheda tecnica MC100LVEP05DTR2G	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP05DTR2G
ON Semiconductor MC100LVEP05DTR2G	Aptina / ON Semiconductor MC100LVEP05DTR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor		MC100LVEP05DTR2G	MC100LVEP05DTR2G

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MC100LVEP111MNRG</b> <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32QFN <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVEP111FAG</b> <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 18300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVEP111MNR4</b> <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8DFN <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100VELT22MNRG</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8DFN <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100VELT23DT</b> <b>Descrizione:</b> MC100VELT23DT ON MSOP8 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVEP111DR2</b> <b>Descrizione:</b> MC100LVEP111DR2 ON SOP8 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100LVEP14DTG</b> <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 2:5 2.5GHZ 20TSSOP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100VELT22DR</b> <b>Descrizione:</b> MC100VELT22DR ON SOP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVEP111FA</b> <b>Descrizione:</b> MC100LVEP111FA ON QFP44 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100LVEP11DR2G</b> <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100VELT22DT</b> <b>Descrizione:</b> MC100VELT22DT ON TSSOP-8P <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVEP111FAR2</b> <b>Descrizione:</b> MC100LVEP111FAR2 ON QFP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100LVEP11DTR2</b> <b>Descrizione:</b> MC100LVEP11DTR2 ON MSOP8 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 16800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100VELT23DR2</b> <b>Descrizione:</b> MC100VELT23DR2 ON MSOP8 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100VELT23DR</b> <b>Descrizione:</b> MC100VELT23DR ON SOP8 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100LVEP11DG</b> <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC <b>Produttori:</b> Ault / SL Power <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100VELT22DR2</b> <b>Descrizione:</b> MC100VELT22DR2 ON SMD-8 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVEP11DR2G</b> <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 20800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100VELT23DR2G</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVEP11DT</b> <b>Descrizione:</b> MC100LVEP11DT ON MSOP8 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100VELT22DTR2G</b> <b>Descrizione:</b> MC100VELT22DTR2G ON MSOP8 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100LVEP111FARG</b> <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 31000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100VELT22DTRG</b> <b>Descrizione:</b> IC XLATOR DUAL DFF LVPECL 8TSSOP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100VELT22DR2G</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 79600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100LVEP123DTRG</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100VELT22DG</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVEP11DTG</b> <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100LVEP11D</b> <b>Descrizione:</b> MC100LVEP11D ON SOP-8 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100VELT23DR2</b> <b>Descrizione:</b> MC100VELT23DR2 ON SOP8 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100VELT23D</b> <b>Descrizione:</b> MC100VELT23D ON SOP8 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong