

## MC100LVEP05DR2G

モデル:	<b>MC100LVEP05DR2G</b>	メーカー/ブランド:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
製品説明:	IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC	配達場所:	Hong Kong
RoHのステータス:	鉛フリー/ RoHS準拠	輸送モード:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
データベース:	 MC100LVEP05DR2G.pdf		

 お問い合わせを送信 >



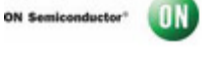

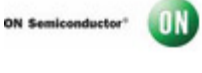






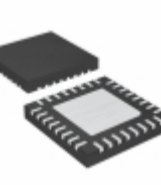


画像は参考用です。  
製品の詳細については、仕様を参照してください。

### 製品詳細

モデル	MC100LVEP05DR2G	メーカー	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
説明	IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	MC100LVEP05DR2G.pdf		
電源電圧 -	2.375 V ~ 3.6 V	サブライヤデバイスパッケージ	8-SOIC
シリーズ	100LVEP	シュミットトリガ入力	No
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
出力タイプ	Differential	運転温度	-40°C ~ 85°C
入力数	2 Input (1, 1)	回路の数	1
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル ( MSL )	1 (Unlimited)
論理タイプ	AND/NAND Gate	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
詳細な説明	AND/NAND Gate Configurable 1 Circuit 2 Input (1, 1) Input 8-SOIC	電流 - 出力高、低	-
ベース部品番号	100LVEP05		

### 関連製品

 <p><b>MC100LVEP05MNTXG</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC GATE AND/NAND 2INP 8-DFN ダウンロードセンター: <a href="#">MC100LVEP05MNTXG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVELT23DTRG</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MC100LVELT23DTRG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100LVEP111FARG</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP ダウンロードセンター: <a href="#">MC100LVEP111FARG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVELT23MNRG</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8DFN ダウンロードセンター: <a href="#">MC100LVELT23MNRG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100LVELT23DG</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">MC100LVELT23DG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVEP05DTG</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8TSSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MC100LVEP05DTG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100LVELT23DR2G</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">MC100LVELT23DR2G.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVEP05DTR2G</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8TSSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MC100LVEP05DTR2G.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100LVELT23DTG</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MC100LVELT23DTG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVEP05DG</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">MC100LVEP05DG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC100LVEP111FAG</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP ダウンロードセンター: <a href="#">MC100LVEP111FAG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC100LVEP111MNG</b> メーカー: ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32QFN ダウンロードセンター: <a href="#">MC100LVEP111MNG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### 関連タグ

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP05DR2G	MC100LVEP05DR2Gディストリビューター	MC100LVEP05DR2Gサプライヤー
MC100LVEP05DR2G価格	MC100LVEP05DR2G写真	MC100LVEP05DR2G画像
MC100LVEP05DR2GPDFデータシート	MC100LVEP05DR2Gダウンロードデータシート	MC100LVEP05DR2Gデータシート
MC100LVEP05DR2Gストック	MC100LVEP05DR2Gを購入する	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP05DR2Gを購入する
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP05DR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor サプライヤー	AMI Semiconductor / ON Semiconductor ディストリビューター
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP05DR2G	ON Semiconductor MC100LVEP05DR2G	Aptina / ON Semiconductor MC100LVEP05DR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP05DR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP05DR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP05DR2G