




MC74LVX374MELG

モデル:	MC74LVX374MELG
メーカー/ブランド:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
製品の説明	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ
データベース:	 MC74LVX374MELG.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

見積もりをリクエストする

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。

MC74LVX374MELGの仕様

モデル	MC74LVX374MELG
メーカー	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
説明	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	 MC74LVX374MELG.pdf
電源電圧 -	2 V ~ 3.6 V
タイプ	D-Type
トリガタイプ	Positive Edge
シリーズ	74LVX
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
出力タイプ	Tri-State, Non-Inverted
運転温度	-40°C ~ 85°C (TA)
素子数	1
エレメントあたりのビット数	8
装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)
最大伝搬遅延@ V、最大CL	14.1ns @ 3.3V, 50pF
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
入力容量	4pF
関数	Standard
電流 - 静止 (IQ)	4µA
電流 - 出力高、低	4mA, 4mA
クロック周波数	95MHz
ベース部品番号	74LVX374

関連ラベル

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX374MELG	MC74LVX374MELGディストリビューター	MC74LVX374MELGサプライヤー
MC74LVX374MELG価格	MC74LVX374MELGの写真	MC74LVX374MELG画像
MC74LVX374MELG PDFデータシート	MC74LVX374MELGデータシートのダウンロード	MC74LVX374MELGデータシート
MC74LVX374MELG株式	MC74LVX374MELGを購入する	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX374MELGを購入する
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX374MELG	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 MC74LVX374MELG	ON Semiconductor MC74LVX374MELG	Aptina / ON Semiconductor MC74LVX374MELG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX374MELG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX374MELG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX374MELG

関連商品

 <p>MC74LVX374DTR2 メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74LVX374DWR2 メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74LVX4051DR2 メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74LVX4051D メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74LVX4051DG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC 在庫: 912 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74LVX4051DR2G メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74LVX374M メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74LVX4051DT メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74LVX374DWR2G メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74LVX374MG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74LVX374MEL メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74LVX374DTR2G メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>