

nexperia

Nexperia

## 74LVC1G79GW-Q100H

モデル:	74LVC1G79GW-Q100H
メーカー/ブランド:	Nexperia
製品の説明	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP
データベース:	 74LVC1G79GW-Q100H.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。








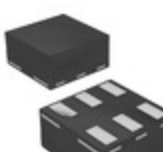

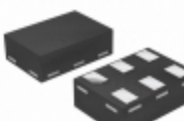
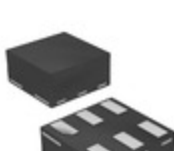
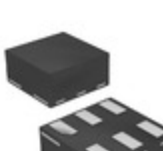
## 74LVC1G79GW-Q100Hの仕様

モデル	74LVC1G79GW-Q100H
メーカー	Nexperia
説明	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	 74LVC1G79GW-Q100H.pdf
電源電圧 -	1.65 V ~ 5.5 V
タイプ	D-Type
トリガタイプ	Positive Edge
シリーズ	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
出力タイプ	Non-Inverted
運転温度	-40°C ~ 125°C (TA)
素子数	1
エレメントあたりのビット数	1
装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
最大伝搬遅延@ V、最大CL	3.8ns @ 5V, 50pF
メーカーの標準リードタイム	13 Weeks
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
入力容量	5pF
関数	Standard
電流 - 静止 (IQ)	4µA
電流 - 出力高、低	32mA, 32mA
クロック周波数	500MHz

## 関連ラベル

Nexperia 74LVC1G79GW-Q100H	74LVC1G79GW-Q100Hディストリビューター	74LVC1G79GW-Q100Hサプライヤー
74LVC1G79GW-Q100H価格	74LVC1G79GW-Q100Hの写真	74LVC1G79GW-Q100H画像
74LVC1G79GW-Q100H PDFデータシート	74LVC1G79GW-Q100Hデータシートのダウンロード	74LVC1G79GW-Q100Hデータシート
74LVC1G79GW-Q100H株式	74LVC1G79GW-Q100Hを購入する	Nexperia 74LVC1G79GW-Q100Hを購入する
Nexperia 74LVC1G79GW-Q100H	Nexperiaサプライヤー	Nexperiaディストリビューター
Nexperia 74LVC1G79GW-Q100H	Nexperia USA Inc. 74LVC1G79GW-Q100H	

## 関連商品

 <p><b>74LVC1G80GS,132</b> メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G79GW,125</b> メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G79GS,132</b> メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G79GV-Q100H</b> メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SC74A 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G79GW,165</b> メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G79GX,125</b> メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5X2SON 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G80GM,115</b> メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G79GN,132</b> メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G79GV,125</b> メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G80GM,132</b> メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G80GF,132</b> メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G80GN,132</b> メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>