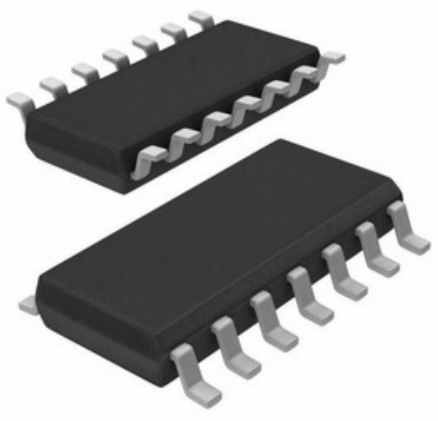


NXP



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。

## N74F280BD,623

モデル: **N74F280BD,623**  
 製品説明: IC 9-BIT GEN/CHKER 14SO  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: [N74F280BD,623.pdf](#)






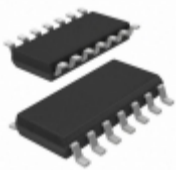






メーカー/ブランド: NXP Semiconductors / Freescale  
 配達場所: Hong Kong  
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

## 製品詳細

モデル	N74F280BD,623	メーカー	NXP Semiconductors / Freescale
説明	IC 9-BIT GEN/CHKER 14SO	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	N74F280BD,623.pdf		
電源電圧 -	4.5V ~ 5.5V	サブライヤデバイスパッケージ	14-SO
シリーズ	74F	パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	他の名前	933829010623 N74F280BD-T N74F280BD-T-ND
運転温度	-40°C ~ 85°C	回路の数	9-Bit
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
論理タイプ	Parity Generator/Checker	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
詳細な説明	Parity Generator 9-Bit 14-SO	電流 - 出力高、低	1mA, 20mA
ベース部品番号	74F280		

## 関連製品

 <p><b>N74F27D,623</b>        メーカー: NXP Semiconductors / Freescale        説明: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SO  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>N74F283N,602</b>        メーカー: NXP Semiconductors / Freescale        説明: IC BINARY FULL ADDER 4BIT 16DIP        ダウンロードセンター: <a href="#">N74F283N,602.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>N74F27N,602</b>        メーカー: NXP Semiconductors / Freescale        説明: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14DIP  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>N74F298D,602</b>        メーカー: NXP Semiconductors / Freescale        説明: IC QUAD 2-INPUT MUX 16-SOIC        ダウンロードセンター: <a href="#">N74F298D,602.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>N74F280BN,602</b>        メーカー: NXP Semiconductors / Freescale        説明: IC 9-BIT GEN/CHKER 14DIP        ダウンロードセンター: <a href="#">N74F280BN,602.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>N74F27D,602</b>        メーカー: NXP Semiconductors / Freescale        説明: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SO  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>N74F273AD,623</b>        メーカー: NXP Semiconductors / Freescale        説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO        ダウンロードセンター: <a href="#">N74F273AD,623.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>N74F273AN,602</b>        メーカー: NXP Semiconductors / Freescale        説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP        ダウンロードセンター: <a href="#">N74F273AN,602.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>N74F280BD,602</b>        メーカー: NXP Semiconductors / Freescale        説明: IC 9-BIT GEN/CHKER 14SO        ダウンロードセンター: <a href="#">N74F280BD,602.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>N74F283D,602</b>        メーカー: NXP Semiconductors / Freescale        説明: IC BINARY FULL ADDER 4BIT 16SOIC        ダウンロードセンター: <a href="#">N74F283D,602.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>N74F298D,623</b>        メーカー: NXP Semiconductors / Freescale        説明: IC MULTIPLEXER QUAD 2IN 16SOIC        ダウンロードセンター: <a href="#">N74F298D,623.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>N74F283D,623</b>        メーカー: NXP Semiconductors / Freescale        説明: IC BINARY FULL ADDER 4BIT 16SOIC        ダウンロードセンター: <a href="#">N74F283D,623.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>

## 関連タグ

NXP Semiconductors / Freescale N74F280BD,623  
 N74F280BD,623価格  
 N74F280BD,623PDFデータシート  
 N74F280BD,623ストック  
 NXP Semiconductors / Freescale N74F280BD,623  
 NXP Semiconductors / Freescale N74F280BD,623  
 Freescale Semiconductor - NXP N74F280BD,623

N74F280BD,623ディストリビューター  
 N74F280BD,623写真  
 N74F280BD,623ダウンロードデータシート  
 N74F280BD,623を購入する  
 NXP Semiconductors / Freescale サプライヤー  
 NXP Semiconductors N74F280BD,623  
 NXP USA Inc. N74F280BD,623

N74F280BD,623 サプライヤー  
 N74F280BD,623 画像  
 N74F280BD,623 データシート  
 NXP Semiconductors / Freescale N74F280BD,623 を購入する  
 NXP Semiconductors / Freescale ディストリビューター  
 Freescale N74F280BD,623