



## HEC4021BT,118

モデル:	<b>HEC4021BT,118</b>	メーカー/ブランド:	NXP Semiconductors / Freescale
製品説明:	IC PROGRAMMABLE ARRAY 16SOIC	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:			

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	HEC4021BT,118	メーカー	NXP Semiconductors / Freescale
説明	IC PROGRAMMABLE ARRAY 16SOIC	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート			
電源電圧 -	3 V ~ 15 V	サブライヤデバイスパッケージ	16-SO
シリーズ	4000B	パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	出力タイプ	Push-Pull
他の名前	935280973118	運転温度	-40°C ~ 125°C
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)	1 (Unlimited)
論理タイプ	Shift Register	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
関数	Parallel or Serial to Serial	ベース部品番号	4021

### 関連製品

<p><b>HEC40106BT,118</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SO <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HEC4027BT,112</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SO ダウンロードセンター: <a href="#">HEC4027BT,112.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HEC4021BTT,118</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC PROGRAMMABLE ARRAY 16TSSOP <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HEC4023BT,118</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SO <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HEC4013BT,112</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO ダウンロードセンター: <a href="#">HEC4013BT,112.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HEC4027BT,118</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SO ダウンロードセンター: <a href="#">HEC4027BT,118.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HEC4020BTT,118</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC COUNTER BIN 14STAGE 16TSSOP <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HEC4021BT,112</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC PROGRAMMABLE ARRAY 16SOIC <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HEC4013BT,118</b> メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO ダウンロードセンター: <a href="#">HEC4013BT,118.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HEC4021BTT,112</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC PROGRAMMABLE ARRAY 16TSSOP <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HEC4020BT,118</b> メーカー: Nexperia 説明: IC COUNTER BINARY 14STAGE 16SOIC <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HEC4023BT,112</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SO <a href="#">RFQ</a></p>

### 関連タグ

NXP Semiconductors / Freescale HEC4021BT,118	HEC4021BT,118ディストリビューター	HEC4021BT,118サプライヤー
HEC4021BT,118価格	HEC4021BT,118写真	HEC4021BT,118画像
HEC4021BT,118PDFデータシート	HEC4021BT,118ダウンロードデータシート	HEC4021BT,118データシート
HEC4021BT,118ストック	HEC4021BT,118を購入する	NXP Semiconductors / FreescaleHEC4021BT,118を購入する
NXP Semiconductors / Freescale HEC4021BT,118	NXP Semiconductors / Freescaleサプライヤー	NXP Semiconductors / Freescaleディストリビューター
NXP Semiconductors / Freescale HEC4021BT,118	NXP Semiconductors HEC4021BT,118	Freescale HEC4021BT,118
Freescale Semiconductor - NXP HEC4021BT,118	NXP USA Inc. HEC4021BT,118	