

nexperia



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。

74ALVC374PW,118

モデル: **74ALVC374PW,118**
 製品説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [74ALVC374PW,118.pdf](#)

メーカー/ブランド: Nexperia
 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	74ALVC374PW,118	メーカー	Nexperia
説明	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	74ALVC374PW,118.pdf		
電源電圧 -	1.65 V ~ 3.6 V	タイプ	D-Type
トリガタイプ	Positive Edge	シリーズ	74ALVC
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
出力タイプ	Tri-State, Non-Inverted	他の名前	74ALVC374PW-T 74ALVC374PW-T-ND 935269732118
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)	1 (Unlimited)	最大伝搬遅延@ V、最大CL	3.6ns @ 3.3V, 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	3.5pF	関数	Standard
電流 - 静止 (Iq)	10µA	電流 - 出力高、低	24mA, 24mA
クロック周波数	300MHz	ベース部品番号	74ALVC374

関連製品

<p>74ALVC38MX メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC ダウンロードセンター: 74ALVC38MX.pdf</p>	RFQ	<p>74ALVC373PW,118 メーカー: Nexperia 説明: IC OCT D TRANSP LTCH 3ST 20TSSOP ダウンロードセンター: 74ALVC373PW,118.pdf</p>	RFQ
<p>74ALVC38MTCX メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP ダウンロードセンター: 74ALVC38MTCX.pdf</p>	RFQ	<p>74ALVC374BQ,115 メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DHVQFN ダウンロードセンター: 74ALVC374BQ,115.pdf</p>	RFQ
<p>74ALVC374D,118 メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO ダウンロードセンター: 74ALVC374D,118.pdf</p>	RFQ	<p>74ALVC38M メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC ダウンロードセンター: 74ALVC38M.pdf</p>	RFQ
<p>74ALVC374D,112 メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO ダウンロードセンター: 74ALVC374D,112.pdf</p>	RFQ	<p>74ALVC374PW,112 メーカー: Nexperia 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP ダウンロードセンター: 74ALVC374PW,112.pdf</p>	RFQ
<p>74ALVC38MTC メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP ダウンロードセンター: 74ALVC38MTC.pdf</p>	RFQ	<p>74ALVC541BQ,115 メーカー: Nexperia 説明: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 20DHVQFN ダウンロードセンター: 74ALVC541BQ,115.pdf</p>	RFQ
<p>74ALVC373PW,112 メーカー: Nexperia 説明: IC OCT D TRANSP LTCH 3ST 20TSSOP ダウンロードセンター: 74ALVC373PW,112.pdf</p>	RFQ	<p>74ALVC541BQ-Q100X メーカー: Nexperia 説明: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 20DHVQFN ダウンロードセンター: 74ALVC541BQ-Q100X.pdf</p>	RFQ

関連タグ

Nexperia 74ALVC374PW,118
 74ALVC374PW,118価格
 74ALVC374PW,118PDFデータシート
 74ALVC374PW,118ストック
 Nexperia 74ALVC374PW,118
 Nexperia 74ALVC374PW,118

74ALVC374PW,118ディストリビューター
 74ALVC374PW,118写真
 74ALVC374PW,118ダウンロードデータシート
 74ALVC374PW,118を購入する
 Nexperiaサプライヤー
 Nexperia USA Inc. 74ALVC374PW,118

74ALVC374PW,118サプライヤー
 74ALVC374PW,118画像
 74ALVC374PW,118データシート
 Nexperia74ALVC374PW,118を購入する
 Nexperiaディストリビューター