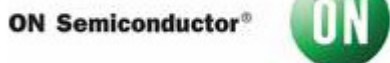


## 74VHCT374AM

モデル:	<b>74VHCT374AM</b>	メーカー/ブランド:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
製品説明:	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	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:	 74VHCT374AM.pdf		















 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	74VHCT374AM	メーカー	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
説明	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	74VHCT374AM.pdf		
電源電圧 -	4.5 V ~ 5.5 V	タイプ	D-Type
トリガタイプ	Positive Edge	シリーズ	74VHCT
パッケージング	Tube	パッケージ/ケース	20-SOIC (0.295", 7.50mm 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 )	1 (Unlimited)
最大伝搬遅延@ V、最大CL	10.4ns @ 5V, 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	8mA, 8mA
クロック周波数	130MHz	ベース部品番号	74VHCT374

### 関連製品

 <p><b>74VHCT374AMTCX</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP ダウンロードセンター: <a href="#">74VHCT374AMTCX.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHCT373ASJX</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOP ダウンロードセンター: <a href="#">74VHCT373ASJX.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHCT373AMX</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">74VHCT373AMX.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHCT373ASJ</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOP ダウンロードセンター: <a href="#">74VHCT373ASJ.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHCT374ASJ</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP ダウンロードセンター: <a href="#">74VHCT374ASJ.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHCT374ASJX</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP ダウンロードセンター: <a href="#">74VHCT374ASJX.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHCT373ATTR</b> メーカー: STMicroelectronics 説明: IC LATCH OCTAL D 3STATE 20-TSSOP ダウンロードセンター: <a href="#">74VHCT373ATTR.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHCT373M</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC DTYPE LATCH OCTAL 20SO ダウンロードセンター: <a href="#">74VHCT373M.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHCT373AN</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC LATCH OCTAL D 3ST 20DIP ダウンロードセンター: <a href="#">74VHCT373AN.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHCT374AN</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP ダウンロードセンター: <a href="#">74VHCT374AN.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHCT374AMTC</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP ダウンロードセンター: <a href="#">74VHCT374AMTC.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHCT374AMX</b> メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">74VHCT374AMX.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### 関連タグ

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHCT374AM	74VHCT374AMディストリビューター	74VHCT374AMサプライヤー
74VHCT374AM価格	74VHCT374AM写真	74VHCT374AM画像
74VHCT374AMPDFデータシート	74VHCT374AMダウンロードデータシート	74VHCT374AMデータシート
74VHCT374AMストック	74VHCT374AMを購入する	AMI Semiconductor / ON Semiconductor74VHCT374AMを購入する
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHCT374AM	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 74VHCT374AM	ON Semiconductor 74VHCT374AM	Aptina / ON Semiconductor 74VHCT374AM
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VHCT374AM	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VHCT374AM	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VHCT374AM