

## 74F401PC

モデル: **74F401PC**  
 製品説明: IC 16-BIT GEN/CHKR 14DIP  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース:  74F401PC.pdf

メーカー/ブランド: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 配達場所: Hong Kong  
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


























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。

 お問い合わせを送信 >

### 製品詳細

モデル	74F401PC	メーカー	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
説明	IC 16-BIT GEN/CHKR 14DIP	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	74F401PC.pdf		
電源電圧 -	4.5V ~ 5.5V	サブライヤデバイスパッケージ	14-PDIP
シリーズ	74F	パッケージング	Tube
パッケージ/ケース	14-DIP (0.300", 7.62mm)	他の名前	74F401
運転温度	0°C ~ 70°C	回路の数	16-Bit
装着タイプ	Through Hole	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 16-Bit 14-PDIP	電流 - 出力高、低	1mA, 20mA
ベース部品番号	74F401		

### 関連製品

 <p><b>74F399PC</b>                  メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  説明: IC REGISTER QUAD 2-PORT 16-DIP                  ダウンロードセンター:  74F399PC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74F399SJ</b>                  メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  説明: IC REGISTER QUAD 2PORT 16SOP                  ダウンロードセンター:  74F399SJ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74F402PC</b>                  メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  説明: IC 16-BIT GEN/CHKR 16DIP                  ダウンロードセンター:  74F402PC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74F475AI</b>                  メーカー: Bourns, Inc.                  説明: FIXED IND 47UH 350MA 3.5 OHM TH                  ダウンロードセンター:  74F475AI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74F40PC</b>                  メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  説明: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14DIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74F398PC</b>                  メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  説明: IC REGISTER QUAD 2-PORT 20-DIP                  ダウンロードセンター:  74F398PC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74F399SCX</b>                  メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  説明: IC REGISTER QUAD 2PORT 16SOIC                  ダウンロードセンター:  74F399SCX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74F433SPC</b>                  メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  説明: IC MEMORY 1ST-IN/OUT 64X4 24-DIP                  ダウンロードセンター:  74F433SPC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74F399SJX</b>                  メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  説明: IC REGISTER QUAD 2PORT 16SOP                  ダウンロードセンター:  74F399SJX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74F475AI-RC</b>                  メーカー: Bourns, Inc.                  説明: FIXED IND 47UH 350MA 3.5 OHM                  ダウンロードセンター:  74F475AI-RC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74F399SC</b>                  メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  説明: IC REGISTER QUAD 2-PORT 16-SOIC                  ダウンロードセンター:  74F399SC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74F413PC</b>                  メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  説明: IC MEMORY 1ST-IN/OUT 64X4 16-DIP                  ダウンロードセンター:  74F413PC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### 関連タグ

- |  |   |   |
|--|---|---|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74F401PC      | 74F401PCディストリビューター                                  | 74F401PCサプライヤー                                    |
| 74F401PC価格   | 74F401PC写真  | 74F401PC画像  |
| 74F401PCPDFデータシート                                  | 74F401PCダウンロードデータシート                                | 74F401PCデータシート                                    |
| 74F401PCストック                                       | 74F401PCを購入する                                       | AMI Semiconductor / ON Semiconductor74F401PCを購入する |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74F401PC      | 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 74F401PC      | ON Semiconductor 74F401PC                           | Aptina / ON Semiconductor 74F401PC                |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74F401PC | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74F401PC | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74F401PC   |