

Panasonic



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。

CNC7S101R

部品型番: **CNC7S101R**  
 製品説明: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIL  
 RoHS ステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 仕様書: [CNC7S101R.pdf](#)

メーカー/ブランド: Panasonic  
 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

部品型番	CNC7S101R	メーカー	Panasonic
説明	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIL	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	CNC7S101R.pdf		
電圧 - 出力 (最大)	80V	電圧 - 絶縁	5000Vrms
電圧 - フォワード (Vf) (標準)	1.35V	Vce飽和 (最大)	200mV
オン/オフ時間 (Typ)	-	サブライヤデバイスパッケージ	4-DIL
シリーズ	-	立上り/立下り時間 (Typ)	4µs, 3µs
パッケージング	Bulk	パッケージ/ケース	4-DIP (0.300", 7.62mm)
出力タイプ	Transistor	運転温度	-30°C ~ 100°C
チャンネル数	1	装着タイプ	Through Hole
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
入力タイプ	AC, DC	詳細な説明	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-DIL
電流伝達率 (最小)	50% @ 1mA	電流伝達率 (最大)	150% @ 1mA
電流 - 出力/チャンネル	50mA	電流 - DC順方向 (If) (最大)	50mA

関連製品

<p><b>CNC7S101Y</b>                  メーカー: Panasonic                  説明: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIL                  ダウンロードセンター: <a href="#">CNC7S101Y.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CNCMD-13-0004 REV A</b>                  メーカー: Cannon                  説明: KPSE6E14-12SDN LESS FERRULE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CNC1S171S0LF</b>                  メーカー: Panasonic                  説明: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP                  ダウンロードセンター: <a href="#">CNC1S171S0LF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CNC2S501</b>                  メーカー: Panasonic                  説明: OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-DIL                  ダウンロードセンター: <a href="#">CNC2S501.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CNCMB-18-0007A</b>                  メーカー: Cannon                  説明: MS3108R20-29SW W/CLAMP/BUSHING</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CNC1S171S</b>                  メーカー: Panasonic                  説明: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP                  ダウンロードセンター: <a href="#">CNC1S171S.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CNC1S171R0LF</b>                  メーカー: Panasonic                  説明: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP                  ダウンロードセンター: <a href="#">CNC1S171R0LF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CNCMD-14-0003 REV A</b>                  メーカー: Cannon                  説明: KPSE05A14-12S W/143-3648-000</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CNC1S171R</b>                  メーカー: Panasonic                  説明: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP                  ダウンロードセンター: <a href="#">CNC1S171R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CNC7S101S</b>                  メーカー: Panasonic                  説明: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIL                  ダウンロードセンター: <a href="#">CNC7S101S.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CNCMD-13-0014 REV A</b>                  メーカー: Cannon                  説明: KPSE6E12-3SDN W/1154-4-JWM250</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CNC7S101</b>                  メーカー: Panasonic                  説明: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIL                  ダウンロードセンター: <a href="#">CNC7S101.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

関連タグ

Panasonic CNC7S101R	CNC7S101Rディストリビューター	CNC7S101Rサプライヤー
CNC7S101R価格	CNC7S101R写真	CNC7S101R画像
CNC7S101RPDFデータシート	CNC7S101Rダウンロードデータシート	CNC7S101Rデータシート
CNC7S101Rストック	CNC7S101Rを購入する	PanasonicCNC7S101Rを購入する
Panasonic CNC7S101R	Panasonicサプライヤー	Panasonicディストリビューター
Panasonic CNC7S101R	Panasonic - Consumer Division CNC7S101R	Panasonic - Consumer Electronics Corp. CNC7S101R
Panasonic Battery Group CNC7S101R	Panasonic Electric Works - ACSD CNC7S101R	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr CNC7S101R
Panasonic - ATG CNC7S101R	Panasonic - BSG CNC7S101R	Panasonic - DTG CNC7S101R
Panasonic Electric Works CNC7S101R	Panasonic Electronic Components CNC7S101R	Panasonic Industrial Automation Sales CNC7S101R
Panasonic Semiconductor CNC7S101R		