



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。

## TL16C552FNRG4

モデル:	<b>TL16C552FNRG4</b>	メーカー/ブランド:	N/A
製品説明:	IC ASYNC COMM ELEMENT 68-PLCC	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 >

### 製品詳細

モデル	TL16C552FNRG4	メーカー	N/A
説明	IC ASYNC COMM ELEMENT 68-PLCC	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート			
モデム制御付き	Yes	IrDAエンコーダ/デコーダ付き	-
偽のスタートビット検出付き	Yes	自動フロー制御付き	-
電源電圧 -	4.75 V ~ 5.25 V	サブライヤデバイスパッケージ	68-PLCC (24.23x24.23)
シリーズ	-	プロトコル	-
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	68-LCC (J-Lead)
チャンネル数	2, DUART	装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)	メーカーの標準リードタイム	8 Weeks
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	特徴	Printer Port
FIFOの	16 Byte	データレート (最大)	1Mbps
ベース部品番号	TL16C552		

### 関連製品

<p><b>TL16C552AIFNG4</b> メーカー: N/A 説明: IC ASYNC COMM ELEMENT 68-PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL16C552FN</b> メーカー: N/A 説明: IC ASYNC COMM ELEMENT DUAL68PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL16C552FNR</b> メーカー: N/A 説明: IC ASYNC COMM ELEMENT DUAL68PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL16C554AFNG4</b> メーカー: N/A 説明: IC ASYNC COMM ELEMENT 68-PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL16C554AFNR</b> メーカー: N/A 説明: IC ASYNC COMM ELEMENT 68-PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL16C554AFNRG4</b> メーカー: N/A 説明: IC ASYNC COMM ELEMENT 68-PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL16C554AIFN</b> メーカー: N/A 説明: IC UART FIFO 16BIT QAUD 68PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL16C552AIFN</b> メーカー: N/A 説明: IC ASYNC COMM ELEMENT DUAL68PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL16C552APN</b> メーカー: N/A 説明: IC ASYNC COMM ELMNT DUAL 80-LQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL16C554AIFNR</b> メーカー: N/A 説明: IC UART FIFO 16BIT QUAD 68PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL16C552FNG4</b> メーカー: N/A 説明: IC ASYNC COMM ELEMENT 68-PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL16C554AFN</b> メーカー: N/A 説明: IC QUAD UART W/FIFO 68-PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### 関連タグ

TL16C552FNRG4

TL16C552FNRG4価格

TL16C552FNRG4PDFデータシート

TL16C552FNRG4ストック

TL16C552FNRG4

TL16C552FNRG4ディストリビューター

TL16C552FNRG4写真

TL16C552FNRG4ダウンロードデータシート

TL16C552FNRG4を購入する

サプライヤー

TL16C552FNRG4サプライヤー

TL16C552FNRG4画像

TL16C552FNRG4データシート

TL16C552FNRG4を購入する

ディストリビューター