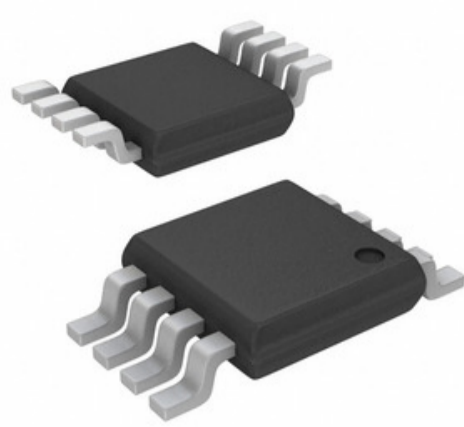


SII SII Semiconductor Corporation



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。

## S-1410G29-K8T2U4

モデル: **S-1410G29-K8T2U4**  
 製品説明: TIMER WITH RESET FUNCTION  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: [S-1410G29-K8T2U4.pdf](#)






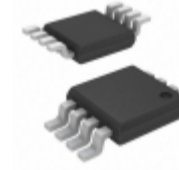






メーカー/ブランド: SII Semiconductor Corporation  
 配達場所: Hong Kong  
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

### 製品詳細

モデル	S-1410G29-K8T2U4	メーカー	SII Semiconductor Corporation
説明	TIMER WITH RESET FUNCTION	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	S-1410G29-K8T2U4.pdf		
電源電圧 -	0.9 V ~ 6 V	タイプ	Watchdog Circuit
サブライヤデバイスパッケージ	8-TMSOP	シリーズ	S-1410
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	8-WSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
他の名前	1662-2804-2	運転温度	-40°C ~ 105°C (TA)
装着タイプ	Surface Mount	メーカーの標準リードタイム	20 Weeks
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	周波数	-
詳細な説明	Watchdog Circuit IC 8-TMSOP	電流 - 供給	3.8µA
カウント	-		

### 関連製品

 <p><b>S-1410H30-K8T2U4</b>        メーカー: SII Semiconductor Corporation        説明: TIMER WITH RESET FUNCTION        ダウンロードセンター: <a href="#">S-1410H30-K8T2U4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-1410G25-K8T2U4</b>        メーカー: SII Semiconductor Corporation        説明: TIMER WITH RESET FUNCTION        ダウンロードセンター: <a href="#">S-1410G25-K8T2U4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-1410G27-A8T1U4</b>        メーカー: SII Semiconductor Corporation        説明: TIMER WITH RESET FUNCTION        ダウンロードセンター: <a href="#">S-1410G27-A8T1U4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-1410G23-A8T1U4</b>        メーカー: SII Semiconductor Corporation        説明: TIMER WITH RESET FUNCTION        ダウンロードセンター: <a href="#">S-1410G23-A8T1U4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-1410I45-K8T2U4</b>        メーカー: SII Semiconductor Corporation        説明: TIMER WITH RESET FUNCTION        ダウンロードセンター: <a href="#">S-1410I45-K8T2U4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-1410G28-K8T2U4</b>        メーカー: SII Semiconductor Corporation        説明: TIMER WITH RESET FUNCTION        ダウンロードセンター: <a href="#">S-1410G28-K8T2U4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-13R1H40-N4T1U3</b>        メーカー: SII Semiconductor Corporation        説明: IC REG LINEAR 4V 150MA SC82AB        ダウンロードセンター: <a href="#">S-13R1H40-N4T1U3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-1410G42-K8T2U4</b>        メーカー: SII Semiconductor Corporation        説明: TIMER WITH RESET FUNCTION        ダウンロードセンター: <a href="#">S-1410G42-K8T2U4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-1410G30-K8T2U4</b>        メーカー: SII Semiconductor Corporation        説明: TIMER WITH RESET FUNCTION        ダウンロードセンター: <a href="#">S-1410G30-K8T2U4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-1410G41-K8T2U4</b>        メーカー: SII Semiconductor Corporation        説明: TIMER WITH RESET FUNCTION        ダウンロードセンター: <a href="#">S-1410G41-K8T2U4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-1410A28-K8T2U4</b>        メーカー: SII Semiconductor Corporation        説明: TIMER WITH RESET FUNCTION        ダウンロードセンター: <a href="#">S-1410A28-K8T2U4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-1410G47-A8T1U4</b>        メーカー: SII Semiconductor Corporation        説明: TIMER WITH RESET FUNCTION        ダウンロードセンター: <a href="#">S-1410G47-A8T1U4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### 関連タグ

SII Semiconductor Corporation S-1410G29-K8T2U4  
 S-1410G29-K8T2U4価格  
 S-1410G29-K8T2U4PDFデータシート  
 S-1410G29-K8T2U4ストック  
 SII Semiconductor Corporation S-1410G29-K8T2U4  
 SII Semiconductor Corporation S-1410G29-K8T2U4

S-1410G29-K8T2U4ディストリビューター  
 S-1410G29-K8T2U4写真  
 S-1410G29-K8T2U4ダウンロードデータシート  
 S-1410G29-K8T2U4を購入する  
 SII Semiconductor Corporationサプライヤー

S-1410G29-K8T2U4サプライヤー  
 S-1410G29-K8T2U4画像  
 S-1410G29-K8T2U4データシート  
 SII Semiconductor CorporationS-1410G29-K8T2U4を購入する  
 SII Semiconductor Corporationディストリビューター