

## S-1701C2521-U5T1G



**SII** SII Semiconductor Corporation

**Part Number:** [S-1701C2521-U5T1G](#)

**Výrobce:** [SII Semiconductor Corporation](#)

**Popis:** IC DETECT/REG 400MA 2.5V SOT89-5

**Datový list:** [S-1701 Series](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit S-1701C2521-U5T1G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |   |                                   |   |
|---|---|-----------------------------------|---|
| <b>Part Number</b>                        | S-1701C2521-U5T1G   | <b>Výrobce</b>                    | <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> |
| <b>Popis</b>                              | IC DETECT/REG 400MA 2.5V SOT89-5  | <b>Stav volného vedení / RoHS</b> | Bez olova / V souladu RoHS                    |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 112631 pcs  | <b>Datový list</b>                | <a href="#">S-1701 Series</a>                 |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>                                     | <b>Napětí - Výstup</b>            | 2.5V  |
| <b>Napětí - Vstup</b>                     | 2 V ~ 6.5 V   | <b>Dodavatel zařízení Package</b> | SOT-89-5                                      |
| <b>Série</b>                              | -   | <b>Obal</b>                       | Tape & Reel (TR)                              |
| <b>Paket / krabice</b>                    | SOT-89-5/6  | <b>Provozní teplota</b>           | -40°C ~ 85°C                                  |
| <b>Počet výstupů</b>                      | 1   | <b>Typ montáže</b>                | Surface Mount                                 |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)   | <b>Stav volného vedení / RoHS</b> | Lead free / RoHS Compliant                    |
| <b>Detailní popis</b>                     | - Converter, Battery Powered Devices Voltage Regulator IC 1 Output SOT-89-5 | <b>Aplikace</b>                   | Converter, Battery Powered Devices            |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SII Semiconductor Corporation. Máme 112631 kusy SII Semiconductor Corporation S-1701C2521-U5T1G na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |   |   |                       |
|--|---|---|-----------------------|
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C2522-U5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 2.5V SOT89-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C3025-U5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 3.0V SOT89-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701B5042-M5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 5.0V SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C3024-M5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 3.0V SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701B5043-U5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 5.0V SOT89-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C3326-U5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT89-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C1815-M5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 1.8V SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C3025-M5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 3.0V SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701B5042-U5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 5.0V SOT89-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C3326-M5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C3026-M5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 3.0V SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C2521-M5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 2.5V SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701B5043-M5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 5.0V SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C1830-U5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 1.8V SOT89-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C2520-U5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 2.5V SOT89-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C2520-M5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 2.5V SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C1815-U5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 1.8V SOT89-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C2522-M5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 2.5V SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C3026-U5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 3.0V SOT89-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1701C3024-U5T1G</a><br><b>Popis:</b> IC DETECT/REG 400MA 3.0V SOT89-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro S-1701C2521-U5T1G

|  |  |                                       |                              |
|--|--|---------------------------------------|------------------------------|
| SII Semiconductor Corporation S-1701C2521-U5T1G. | S-1701C2521-U5T1G distributor                    | S-1701C2521-U5T1G dodavatel           | S-1701C2521-U5T1G Cena       |
| koupit S-1701C2521-U5T1G.                        | SII Semiconductor Corporation S-1701C2521-U5T1G. | S-1701C2521-U5T1G Stáhnout datasheet. | S-1701C2521-U5T1G Datasheet. |
|  |  | S-1701C2521-U5T1G Stock.              |                              |