

## S-1009C33I-M5T1U



**SII** SII Semiconductor Corporation

**Part Number:** [S-1009C33I-M5T1U](#)

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

**Popis:** IC VOLT DETECTOR

**Datový list:** [S-1009 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-1009C33I-M5T1U s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |   |                                       |   |
|---|---|---------------------------------------|---|
| <b>Part Number</b>                        | S-1009C33I-M5T1U                        | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>       |
| <b>Popis</b>                              | IC VOLT DETECTOR                        | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS                          |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 214397 pcs                              | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">S-1009 Series</a>                       |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Práh</b>                  | 3.3V  |
| <b>Typ</b>                                | Voltage Detector                        | <b>Dodavatel zařízení Package</b>     | SOT-23-5  |
| <b>Série</b>                              | S-1009                                  | <b>resetování Prodleva</b>            | -   |
| <b>resetovat</b>                          | Active Low                              | <b>Obal</b>                           | Tape & Reel (TR)                                    |
| <b>Paket / krabice</b>                    | SC-74A, SOT-753                         | <b>Výstup</b>                         | Push-Pull, Totem Pole                               |
| <b>Ostatní jména</b>                      | 1662-2281-2<br>S-1009C33I-M5T1U-ND      | <b>Provozní teplota</b>               | -40°C ~ 85°C (TA)                                   |
| <b>Počet napětí Sledované</b>             | 1                                       | <b>Typ montáže</b>                    | Surface Mount                                       |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                           | <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 20 Weeks  |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant              | <b>Detailní popis</b>                 | Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-5 |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SII Semiconductor Corporation. Máme 214397 kusů SII Semiconductor Corporation S-1009C33I-M5T1U 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-1009C35I-N4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C34I-N4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C35I-M5T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C33I-H4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C35I-H4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C31I-N4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C34I-M5T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C30I-N4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C32I-H4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C36I-H4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C36I-M5T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C33I-N4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C30I-M5T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C36I-N4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C30I-H4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C34I-H4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C31I-M5T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C32I-N4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C32I-M5T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1009C31I-H4T1U</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro S-1009C33I-M5T1U

|   |                              |                            |                          |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| SII Semiconductor Corporation S-1009C33I-M5T1U. | S-1009C33I-M5T1U distributor | S-1009C33I-M5T1U dodavatel | S-1009C33I-M5T1U Cena    |
| S-1009C33I-M5T1U Stáhnout datasheet.            | S-1009C33I-M5T1U Datasheet.  | S-1009C33I-M5T1U Stock.    | koupit S-1009C33I-M5T1U. |
| SII Semiconductor Corporation S-1009C33I-M5T1U. |                              |                            |                          |