

## S-1142B2JI-E6T1U



**SII** SII Semiconductor Corporation

**Part Number:** [S-1142B2JI-E6T1U](#)

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

**Popis:** IC REG LINEAR 2.85V 200MA 6HSOP

**Datový list:** [S-1142 Series](#)

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

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |   |                                       |  |
|---|---|---------------------------------------|--|
| <b>Part Number</b>                        | S-1142B2JI-E6T1U                        | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>                          |
| <b>Popis</b>                              | IC REG LINEAR 2.85V 200MA 6HSOP         | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS   |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 84254 pcs                               | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">S-1142 Series</a>  |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Odpojení napětí (Max)</b>          | 0.82V @ 200mA  |
| <b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>        | 2.85V                                   | <b>Napětí - Výstup (Max)</b>          | -  |
| <b>Napětí - vstup (Max)</b>               | 50V                                     | <b>Dodavatel zařízení Package</b>     | 6-HSOP   |
| <b>Série</b>                              | S-1142A/B                               | <b>Ochranné funkce</b>                | Over Current, Thermal Shutdown   |
| <b>Obal</b>                               | Tape & Reel (TR)                        | <b>Paket / krabice</b>                | 6-SOIC Variation (0.154", 3.9mm Width), 4 Leads + 2 Fins               |
| <b>PSRR</b>                               | 45dB (100Hz)                            | <b>Typ výstupu</b>                    | Fixed  |
| <b>Konfigurace výstupu</b>                | Positivé                                | <b>Provozní teplota</b>               | -40°C ~ 85°C (TA)  |
| <b>Počet regulátorů</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>                 | Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.85V 200mA 6-HSOP |
| <b>Proud - Supply (Max)</b>               | 9µA                                     | <b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>      | 1µA  |
| <b>Current - Výstup</b>                   | 200mA                                   | <b>Ovládací prvky</b>                 | Enable   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SII Semiconductor Corporation. Máme 84254 kusy SII Semiconductor Corporation S-1142B2JI-E6T1U 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-1142B20I-E6T1U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2V 200MA 6HSOP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B28I-E6T1U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.8V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B30H-E6T2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3V 200MA 6HSOP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B34I-E6T1U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.4V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B21H-E6T2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.1V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B25H-E6T2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B2JH-E6T2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.85V 200MA 6HSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B34H-E6T2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.4V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B20H-E6T2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2V 200MA 6HSOP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B33I-E6T1U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B33H-E6T2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B32I-E6T1U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.2V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B25I-E6T1U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B35H-E6T2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.5V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B27H-E6T2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.7V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B32H-E6T2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.2V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B30I-E6T1U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3V 200MA 6HSOP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B27I-E6T1U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.7V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B3434I-E6T1U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 200MA 6HSOP     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-1142B28H-E6T2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.8V 200MA 6HSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro S-1142B2JI-E6T1U

|   |                              |                            |                          |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| SII Semiconductor Corporation S-1142B2JI-E6T1U. | S-1142B2JI-E6T1U distributor | S-1142B2JI-E6T1U dodavatel | S-1142B2JI-E6T1U Cena    |
| S-1142B2JI-E6T1U Stáhnout datasheet.            | S-1142B2JI-E6T1U Datasheet.  | S-1142B2JI-E6T1U Stock.    | koupit S-1142B2JI-E6T1U. |
| SII Semiconductor Corporation S-1142B2JI-E6T1U. |                              |                            |                          |