

## S-816A41AMC-BAQT2U



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit S-816A41AMC-BAQT2U s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**SII** SII Semiconductor Corporation

**Part Number:** [S-816A41AMC-BAQT2U](#)

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

**Popis:** IC REG LINEAR 4.1V 1A SOT23-5

**Datový list:** [S-816 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-816A41AMC-BAQT2U                      | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>                        |
| <b>Popis</b>                              | IC REG LINEAR 4.1V 1A SOT23-5           | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS   |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 179487 pcs                              | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">S-816 Series</a>   |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Odpojení napětí (Max)</b>          | 0.1V @ 100mA (Typ)   |
| <b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>        | 4.1V                                    | <b>Napětí - Výstup (Max)</b>          | -  |
| <b>Napětí - vstup (Max)</b>               | 16V                                     | <b>Dodavatel zařízení Package</b>     | SOT-23-5   |
| <b>Série</b>                              | S-816                                   | <b>Ochranné funkce</b>                | Over Current   |
| <b>Obal</b>                               | Tape & Reel (TR)                        | <b>Paket / krabice</b>                | SC-74A, SOT-753  |
| <b>PSRR</b>                               | -                                       | <b>Typ výstupu</b>                    | Fixed  |
| <b>Konfigurace výstupu</b>                | Positive                                | <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 4.1V 1A SOT-23-5 |
| <b>Proud - Supply (Max)</b>               | 40µA                                    | <b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>      | 1µA  |
| <b>Current - Výstup</b>                   | 1A                                      | <b>Ovládací prvky</b>                 | Enable   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SII Semiconductor Corporation. Máme 179487 kusy SII Semiconductor Corporation S-816A41AMC-BAQT2U 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-816A37AMC-BAMT2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.7V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A46AMC-BAVT2G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.6V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A45AMC-BAUT2G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.5V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A42AMC-BART2G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.2V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A43AMC-BAST2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.3V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A42AMC-BART2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.2V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A39AMC-BAOT2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.9V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A38AMC-BANT2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.8V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A44AMC-BATT2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.4V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A46AMC-BAVT2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.6V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A44AMC-BATT2G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.4V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A36AMC-BALT2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.6V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A40AMC-BAPT2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4V 1A SOT23-5   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A37AMC-BAMT2G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.7V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A41AMC-BAQT2G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.1V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A38AMC-BANT2G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.8V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A39AMC-BAOT2G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.9V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A43AMC-BAST2G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.3V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A45AMC-BAUT2U</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.5V 1A SOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">S-816A40AMC-BAPT2G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4V 1A SOT23-5   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro S-816A41AMC-BAQT2U

|   |   |  |                               |
|---|---|--|-------------------------------|
| SII Semiconductor Corporation S-816A41AMC-BAQT2U. | S-816A41AMC-BAQT2U distributor                    | S-816A41AMC-BAQT2U dodavatel           | S-816A41AMC-BAQT2U Cena       |
| koupit S-816A41AMC-BAQT2U.                        | SII Semiconductor Corporation S-816A41AMC-BAQT2U. | S-816A41AMC-BAQT2U Stáhnout datasheet. | S-816A41AMC-BAQT2U Datasheet. |
|   | S-816A41AMC-BAQT2U Stock.                         |  |                               |