


## S-1721E1826-M6T1G

|                      |   |
|----------------------|---|
| Osa numero:          | S-1721E1826-M6T1G   |
| Valmistaja / merkki: | SII Semiconductor Corporation   |
| Tuotteen Kuvaus      | IC REG LIN 1.8V/2.6V 150MA SOT23  |
| lomakkeissa:         |  S-1721E1826-M6T1G.pdf         |
| RoHS-tila            |  Lyijytön / RoHS -yhteensopiva |
| Lähetys              | Hong Kong   |
| Lähetysreitti        | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

[TARJOUSPYINTÖ](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.




## S-1721E1826-M6T1G: n tekniset tiedot

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| OSA NUMERO                      | S-1721E1826-M6T1G   |
| VALMISTAJA                      | SII Semiconductor Corporation   |
| KUVAUS                          | IC REG LIN 1.8V/2.6V 150MA SOT23  |
| LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA       | Lyijytön / RoHS -yhteensopiva   |
| TIETOLOMAKE                     |  S-1721E1826-M6T1G.pdf |
| JÄNNITEPUDOTUS (MAX)            | 0.35V @ 100mA, 0.24V @ 100mA  |
| JÄNNITE - LÄHTÖ (MIN / KIINTEÄ) | 1.8V, 2.6V  |
| VOLTAGE - LÄHTÖ (MAX)           | -   |
| JÄNNITE - TULO (MAX)            | 6.5V  |
| TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE       | SOT-23-6  |
| SARJA                           | S-1721  |
| SUOJAUSOMINAISUUDET             | Over Current  |
| PAKKAUS                         | Tape & Reel (TR)  |
| PAKKAUS / CASE                  | SOT-23-6  |
| PSRR                            | 75dB (1kHz), 75dB (1kHz)  |
| LÄHTÖ TYYPPI                    | Fixed   |
| OUTPUT CONFIGURATION            | Positive  |
| KÄYTTÖLÄMPÖTILA                 | -40°C ~ 85°C (TA)   |
| LUKUMÄÄRÄ REGULATORS            | 2   |
| ASENNUSTYYPPI                   | Surface Mount   |
| KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)        | 1 (Unlimited)   |
| LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA       | Lead free / RoHS Compliant  |
| YKSITYSKOHTAINEN KUVAUS         | Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 2 Output 1.8V, 2.6V 150mA SOT-23-6                             |
| NYKYINEN - SUPPLY (MAX)         | 45µA  |
| NYKYINEN - LEPOPILASSA (IQ)     | 1µA   |
| NYKYINEN - TUOTOS               | 150mA   |
| OHJAUSTOIMINNOT                 | Enable  |

## Liittyvät tunnisteet

|   |  |  |
|---|--|--|
| SII Semiconductor Corporation S-1721E1826-M6T1G | S-1721E1826-M6T1G-jakelija               | S-1721E1826-M6T1G-toimittaja                         |
| S-1721E1826-M6T1G Hinta                         | S-1721E1826-M6T1G-kuvat                  | S-1721E1826-M6T1G-kuva                               |
| S-1721E1826-M6T1G PDF-tietosivu                 | S-1721E1826-M6T1G Lataa tietosivu        | S-1721E1826-M6T1G-tietolomake                        |
| S-1721E1826-M6T1G-osake                         | Osta S-1721E1826-M6T1G                   | Osta SII Semiconductor Corporation S-1721E1826-M6T1G |
| SII Semiconductor Corporation S-1721E1826-M6T1G | SII Semiconductor Corporation-toimittaja | SII Semiconductor Corporation-jakelija               |
| SII Semiconductor Corporation S-1721E1826-M6T1G |  |  |

## Liittyvät tuotteet

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>S-1721E1826-M6T1U</b><br/>valmistajat: SII Semiconductor Corporation<br/>Kuvaus: IC REG LIN 1.8V/2.6V 150MA SOT23<br/>Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>S-1721E1825-M6T1U</b><br/>valmistajat: SII Semiconductor Corporation<br/>Kuvaus: IC REG LIN 1.8V/2.5V 150MA SOT23<br/>Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>S-1721E1528-M6T1G</b><br/>valmistajat: SII Semiconductor Corporation<br/>Kuvaus: IC REG LIN 1.5V/2.8V 150MA SOT23<br/>Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>S-1721E1528-I6T1U</b><br/>valmistajat: SII Semiconductor Corporation<br/>Kuvaus: IC REG LIN 1.5V/2.8V 150MA SNT6A<br/>Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>S-1721E1825-M6T1G</b><br/>valmistajat: SII Semiconductor Corporation<br/>Kuvaus: IC REG LIN 1.8V/2.5V 150MA SOT23<br/>Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>S-1721E1830-M6T1G</b><br/>valmistajat: SII Semiconductor Corporation<br/>Kuvaus: IC REG LIN 1.8V/3V 150MA SOT23-6<br/>Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>S-1721E1328-I6T1U</b><br/>valmistajat: SII Semiconductor Corporation<br/>Kuvaus: IC REG LIN 1.3V/2.8V 150MA SNT6A<br/>Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>S-1721E1828-M6T1U</b><br/>valmistajat: SII Semiconductor Corporation<br/>Kuvaus: IC REG LIN 1.8V/2.8V 150MA SOT23<br/>Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>S-1721E1828-I6T1U</b><br/>valmistajat: SII Semiconductor Corporation<br/>Kuvaus: IC REG LIN 1.8V/2.8V 150MA SNT6A<br/>Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>S-1721E1828-M6T1G</b><br/>valmistajat: SII Semiconductor Corporation<br/>Kuvaus: IC REG LIN 1.8V/2.8V 150MA SOT23<br/>Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>S-1721E1528-M6T1U</b><br/>valmistajat: SII Semiconductor Corporation<br/>Kuvaus: IC REG LIN 1.5V/2.8V 150MA SOT23<br/>Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>S-1721E1830-M6T1U</b><br/>valmistajat: SII Semiconductor Corporation<br/>Kuvaus: IC REG LIN 1.8V/3V 150MA SOT23-6<br/>Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |