

S-1701S2715-U5T1G

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

S-1701S2715-U5T1G

SII Semiconductor Corporation

IC DETECT/REG 400MA 2.7V SOT89-5

 S-1701S2715-U5T1G.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

S-1701S2715-U5T1Gren zehaztapenak

| | |
|--|---|
| ZENBAKIAREN ZENBAKIA | S-1701S2715-U5T1G |
| FABRIKATZAILEA | SII Semiconductor Corporation |
| DESKRIBAPENA | IC DETECT/REG 400MA 2.7V SOT89-5 |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS betez |
| DATUEN FITXA |  S-1701S2715-U5T1G.pdf |
| TENTSIOA - IRTEERA | 2.7V |
| TENTSIOA - INPUT | 2 V ~ 6.5 V |
| HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA | SOT-89-5 |
| SERIES | - |
| PACKAGING | Tape & Reel (TR) |
| PAKETE / KASUA | SOT-89-5/6 |
| TENPERATURA OPERATIBOA | -40°C ~ 85°C |
| IRTEERA KOPURUA | 1 |
| MUNTAKETA MOTA | Surface Mount |
| HEZTASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL) | 1 (Unlimited) |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS Compliant |
| DESKRIBAPEN ZEHATZA | - Converter, Battery Powered Devices Voltage Regulator IC 1 Output SOT-89-5 |
| ESKAERAK | Converter, Battery Powered Devices |

Erlazionatutako etiketak

| | | |
|---|--|---|
| SII Semiconductor Corporation S-1701S2715-U5T1G | S-1701S2715-U5T1G banatzailea | S-1701S2715-U5T1G hornitzailea |
| S-1701S2715-U5T1G prezioa | S-1701S2715-U5T1G Irudiak | S-1701S2715-U5T1G irudia |
| S-1701S2715-U5T1G PDF Fitxa | S-1701S2715-U5T1G Deskargatu Fitxa | S-1701S2715-U5T1G Fitxa-orria |
| S-1701S2715-U5T1G Stock | Erosi S-1701S2715-U5T1G | Erosi SII Semiconductor Corporation S-1701S2715-U5T1G |
| SII Semiconductor Corporation S-1701S2715-U5T1G | SII Semiconductor Corporation hornitzailea | SII Semiconductor Corporation Banatzailea |
| SII Semiconductor Corporation S-1701S2715-U5T1G | | |

Produktu erlazioatuak

| | |
|---|--|
|  <p>S-1701S2515-U5T1G fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC DETECT/REG 400MA 2.5V SOT89-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>S-1701S1815-M5T1G fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC DETECT/REG 400MA 1.8V SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S-1701S5015-U5T1G fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC DETECT/REG 400MA 5.0V SOT89-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>S-1701S2515-M5T1G fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC DETECT/REG 400MA 2.5V SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S-1701S3315-U5T1G fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT89-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>S-1701S1815-U5T1G fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC DETECT/REG 400MA 1.8V SOT89-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S-1701S3015-U5T1G fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC DETECT/REG 400MA 3.0V SOT89-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>S-1701S1515-U5T1G fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC DETECT/REG 400MA 1.5V SOT89-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S-1701S2715-M5T1G fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC DETECT/REG 400MA 2.7V SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>S-1701S3315-M5T1G fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S-1701S5015-M5T1G fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC DETECT/REG 400MA 5.0V SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>S-1701S3015-M5T1G fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC DETECT/REG 400MA 3.0V SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |