

**S-8521F25MC-BPKT2G**

Teilenummer:

S-8521F25MC-BPKT2G

Hersteller / Marke:

SII Semiconductor Corporation

Produktbeschreibung

IC REG CTRLR BUCK SOT23-5

Datenblätter:

[PDF S-8521F25MC-BPKT2G.pdf](#)

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von S-8521F25MC-BPKT2G

|   |   |
|---|---|
| TEILENUMMER                               | S-8521F25MC-BPKT2G  |
| HERSTELLER                                | SII Semiconductor Corporation   |
| BESCHREIBUNG                              | IC REG CTRLR BUCK SOT23-5   |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS           | Bleifrei / RoHS-konform   |
| DATENBLATT                                | <a href="#">PDF S-8521F25MC-BPKT2G.pdf</a>                            |
| SPANNUNG - VERSORGUNG (VCC / VDD)         | 2.5 V ~ 16 V  |
| TOPOLOGIE                                 | Buck  |
| SYNCHRONGLEICHRICHTER                     | No  |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE                   | SOT-23-5  |
| SERIE                                     | -   |
| SERIELLE SCHNITTSTELLEN                   | -   |
| VERPACKUNG                                | Tape & Reel (TR)  |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE                      | SC-74A, SOT-753   |
| AUSGABETYP                                | Transistor Driver   |
| AUSGANGSPHASEN                            | 1   |
| AUSGANGSKONFIGURATION                     | Positive  |
| BETRIEBSTEMPERATUR                        | -40°C ~ 85°C (TA)   |
| ANZAHL DER AUSGÄNGE                       | 1   |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS           | Lead free / RoHS Compliant  |
| FUNKTION                                  | Step-Down   |
| FREQUENZ - UMSCHALTUNG                    | 300kHz  |
| DUTY CYCLE (MAX)                          | 100%  |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG                 | Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC SOT-23-5 |
| KONTROLLFUNKTIONEN                        | Enable  |
| TAKTSYNCHRONISATION                       | No  |

## Verwandte Tags

|  |   |   |
|--|---|---|
| SII Semiconductor Corporation S-8521F25MC-BPKT2G | S-8521F25MC-BPKT2G-Verteiler                | S-8521F25MC-BPKT2G Lieferant                                |
| S-8521F25MC-BPKT2G Preis                         | S-8521F25MC-BPKT2G Bilder                   | S-8521F25MC-BPKT2G-Bild                                     |
| S-8521F25MC-BPKT2G PDF-Datenblatt                | S-8521F25MC-BPKT2G Datenblatt herunterladen | S-8521F25MC-BPKT2G-Datenblatt                               |
| S-8521F25MC-BPKT2G Aktie                         | Kaufen Sie S-8521F25MC-BPKT2G               | Kaufen Sie SII Semiconductor Corporation S-8521F25MC-BPKT2G |
| SII Semiconductor Corporation S-8521F25MC-BPKT2G | SII Semiconductor Corporation Lieferant     | SII Semiconductor Corporation-Verteiler                     |
| SII Semiconductor Corporation S-8521F25MC-BPKT2G |   |   |

## Verwandte Produkte

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>S-8521F33MC-BPST2G</b><br/> Hersteller: SII Semiconductor Corporation<br/> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5<br/> Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>S-8521F25MC-BPKT2U</b><br/> Hersteller: SII Semiconductor Corporation<br/> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5<br/> Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>S-8521F32MC-BPRT2U</b><br/> Hersteller: SII Semiconductor Corporation<br/> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5<br/> Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>S-8521F30MC-BPPT2G</b><br/> Hersteller: SII Semiconductor Corporation<br/> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5<br/> Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>S-8521F19MC-BPET2G</b><br/> Hersteller: SII Semiconductor Corporation<br/> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5<br/> Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>S-8521F32MC-BPRT2G</b><br/> Hersteller: SII Semiconductor Corporation<br/> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5<br/> Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>S-8521F30MC-BPPT2U</b><br/> Hersteller: SII Semiconductor Corporation<br/> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5<br/> Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>S-8521F18MC-BPDT2U</b><br/> Hersteller: SII Semiconductor Corporation<br/> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5<br/> Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>S-8521F19MC-BPET2U</b><br/> Hersteller: SII Semiconductor Corporation<br/> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5<br/> Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>S-8521F15MC-BPAT2G</b><br/> Hersteller: SII Semiconductor Corporation<br/> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5<br/> Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>S-8521F15MC-BPAT2U</b><br/> Hersteller: SII Semiconductor Corporation<br/> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5<br/> Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>S-8521F18MC-BPDT2G</b><br/> Hersteller: SII Semiconductor Corporation<br/> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5<br/> Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |