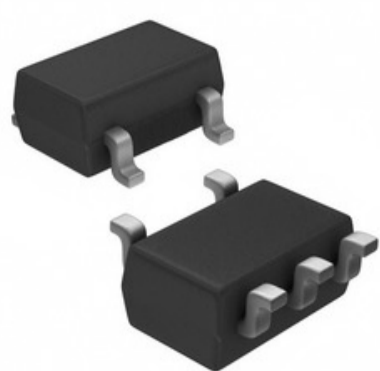


SII SII Semiconductor Corporation



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

S-8353J30MC-IYPT2U

Número da peça: **S-8353J30MC-IYPT2U**
 Descrição do Produto: IC REG BOOST 3V 0.3A SOT23-5
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [S-8353J30MC-IYPT2U.pdf](#)

Fabricante / Marca: SII Semiconductor Corporation
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	S-8353J30MC-IYPT2U	Fabricante	SII Semiconductor Corporation
Descrição	IC REG BOOST 3V 0.3A SOT23-5	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	S-8353J30MC-IYPT2U.pdf		
Voltagem - Saída (Min / Fixa)	3V	Tensão - Saída (Max)	-
Voltage - Input (Min)	0.9V	Voltage - Input (Max)	10V
topologia	Boost	Synchronous Rectifier	No
Embalagem do dispositivo fornecedor	SOT-23-5	Série	-
Embalagem	Cut Tape (CT)	Caixa / Gabinete	SC-74A, SOT-753
Tipo de saída	Fixed	Configuração de saída	Positive
Outros nomes	1662-2208-1	Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de saídas	1	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega padrão do fabricante	20 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Função	Step-Up
Frequência - Switching	250kHz	Descrição detalhada	Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 3V 1 Output 300mA SC-74A, SOT-753
Atual - Saída	300mA		

produtos relacionados

<p>S-8353J33MC-IYST2G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrição: IC REG BOOST 3.3V 0.3A SOT23-5 Download: S-8353J33MC-IYST2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8353J25MC-IYKT2G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrição: IC REG BOOST 2.5V 0.3A SOT23-5 Download: S-8353J25MC-IYKT2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8353J33MC-IYST2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrição: IC REG BOOST 3.3V 0.3A SOT23-5 Download: S-8353J33MC-IYST2U.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8353J50MC-IZJT2G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrição: IC REG BOOST 5V 0.3A SOT23-5 Download: S-8353J50MC-IZJT2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8353J20MC-IYFT2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrição: IC REG BOOST 2V 0.3A SOT23-5 Download: S-8353J20MC-IYFT2U.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8354A27MA-JQMT1U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrição: IC REG BOOST 2.7V 0.3A SOT23-3 Download: S-8354A27MA-JQMT1U.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8353J20MC-IYFT2G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrição: IC REG BOOST 2V 0.3A SOT23-5 Download: S-8353J20MC-IYFT2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8353J50MC-IZJT2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrição: IC REG BOOST 5V 0.3A SOT23-5 Download: S-8353J50MC-IZJT2U.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8353J25MC-IYKT2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrição: IC REG BOOST 2.5V 0.3A SOT23-5 Download: S-8353J25MC-IYKT2U.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8353J21MC-IYGT2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrição: IC REG BOOST 2.1V 0.3A SOT23-5 Download: S-8353J21MC-IYGT2U.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8354A27MA-JQMT1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrição: IC REG BOOST 2.7V 0.3A SOT23-3 Download: S-8354A27MA-JQMT1G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8353J30MC-IYPT2G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrição: IC REG BOOST 3V 0.3A SOT23-5 Download: S-8353J30MC-IYPT2G.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- SII Semiconductor Corporation S-8353J30MC-IYPT2U
- Preço S-8353J30MC-IYPT2U
- Folha de Dados S-8353J30MC-IYPT2U PDF
- Estoque S-8353J30MC-IYPT2U
- SII Semiconductor Corporation S-8353J30MC-IYPT2U
- SII Semiconductor Corporation S-8353J30MC-IYPT2U
- Distribuidor S-8353J30MC-IYPT2U
- Imagens S-8353J30MC-IYPT2U
- S-8353J30MC-IYPT2U Download Datasheet
- Compre S-8353J30MC-IYPT2U
- Fornecedor SII Semiconductor Corporation
- Fornecedor S-8353J30MC-IYPT2U
- Imagem S-8353J30MC-IYPT2U
- Folha de Dados S-8353J30MC-IYPT2U
- Compre SII Semiconductor Corporation S-8353J30MC-IYPT2U
- Distribuidor SII Semiconductor Corporation