

## S-13A1B10-A6T1U3

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

S-13A1B10-A6T1U3

SII Semiconductor Corporation

IC REG LINEAR 1V 1A HSNT6A

 S-13A1B10-A6T1U3.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

## AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

## S-13A1B10-A6T1U3ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	S-13A1B10-A6T1U3
FABRIKATZAILEA	SII Semiconductor Corporation
DESKRIBAPENA	IC REG LINEAR 1V 1A HSNT6A
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 S-13A1B10-A6T1U3.pdf
TENTSIO ASKEA (MAX)	0.58V @ 300mA
TENTSIOA - IRTEERA (GUTXIENEZ / KONPONDUTA)	1V
TENTSIOA - IRTEERA (MAX)	-
TENTSIOA - INPUT (MAX)	5.5V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	HSNT-6A
SERIES	S-13A1
BABESAREN EZAUGARRIAK	Inrush Current Limit, Over Current, Thermal Shutdown
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	6-SMD, Flat Lead Exposed Pad
PSRR	70dB (1kHz)
IRTEERAKO MOTA	Fixed
IRTEERAKO KONFIGURAZIOA	Positive
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
ERREGULATZAILEEN KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	20 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1V 1A HSNT-6A
UNEKO - HORNIKUNTZA (MAX)	90µA
ORAINGOA - MENDEBALDEA (IQ)	1µA
UNEKO - IRTEERA	1A
KONTROLATZEKO EGINBIDEAK	Enable

## Erlazionatutako etiketak

SII Semiconductor Corporation S-13A1B10-A6T1U3	S-13A1B10-A6T1U3 banatzailea	S-13A1B10-A6T1U3 hornitzailea
S-13A1B10-A6T1U3 prezioa	S-13A1B10-A6T1U3 Irudiak	S-13A1B10-A6T1U3 irudia
S-13A1B10-A6T1U3 PDF Fitxa	S-13A1B10-A6T1U3 Deskargatu Fitxa	S-13A1B10-A6T1U3 Fitxa-orria
S-13A1B10-A6T1U3 Stock	Erosi S-13A1B10-A6T1U3	Erosi SII Semiconductor Corporation S-13A1B10-A6T1U3
SII Semiconductor Corporation S-13A1B10-A6T1U3	SII Semiconductor Corporation hornitzailea	SII Semiconductor Corporation Banatzailea
SII Semiconductor Corporation S-13A1B10-A6T1U3		

## Produktu erlazioatuak

 <p><b>S-13A1A34-U5T1U3</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 3.4V 1A SOT89-5 Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-13A1B10-E6T1U3</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1V 1A 6HSOP Stocean: 100 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-13A1B10-U5T1U3</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1V 1A SOT89-5 Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-13A1B00-U5T1U3</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR POS ADJ 1A SOT89-5 Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-13A1A35-U5T1U3</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 3.5V 1A SOT89-5 Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-13A1A35-E6T1U3</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 3.5V 1A 6HSOP Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-13A1A35-A6T1U3</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 3.5V 1A HSNT6A Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-13A1B11-A6T1U3</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.1V 1A HSNT6A Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-13A1B11-U5T1U3</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.1V 1A SOT89-5 Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-13A1B12-A6T1U3</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.2V 1A HSNT6A Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-13A1B00-E6T1U3</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6HSOP Stocean: 98 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-13A1B11-E6T1U3</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.1V 1A 6HSOP Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>