

S-13R1A16-A4T2U3

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

S-13R1A16-A4T2U3

SII Semiconductor Corporation

IC REG LINEAR 1.6V 150MA HSNT4-B

 S-13R1A16-A4T2U3.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

S-13R1A16-A4T2U3ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	S-13R1A16-A4T2U3
FABRIKATZAILEA	SII Semiconductor Corporation
DESKRIBAPENA	IC REG LINEAR 1.6V 150MA HSNT4-B
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 S-13R1A16-A4T2U3.pdf
TENTSIO ASKEA (MAX)	0.48V @ 100mA
TENTSIOA - IRTEERA (GUTXIENEZ / KONPONDUTA)	1.6V
TENTSIOA - IRTEERA (MAX)	-
TENTSIOA - INPUT (MAX)	5.5V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	HSNT-4-B
SERIES	S-13R1
BABESAREN EZAUGARRIAK	Overcurrent, Reverse Current, Thermal Shutdown
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	4-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 1.6V 150mA HSNT-4-B
UNEKO - HORNIKUNTZA (MAX)	9µA
ORAINGOA - MENDEBALDEA (IQ)	1µA
UNEKO - IRTEERA	150mA
KONTROLATZEKO EGINBIDEAK	Enable

Erlazionatutako etiketak

SII Semiconductor Corporation S-13R1A16-A4T2U3	S-13R1A16-A4T2U3 banatzailea	S-13R1A16-A4T2U3 hornitzailea
S-13R1A16-A4T2U3 prezioa	S-13R1A16-A4T2U3 Irudiak	S-13R1A16-A4T2U3 irudia
S-13R1A16-A4T2U3 PDF Fitxa	S-13R1A16-A4T2U3 Deskargatu Fitxa	S-13R1A16-A4T2U3 Fitxa-orria
S-13R1A16-A4T2U3 Stock	Erosi S-13R1A16-A4T2U3	Erosi SII Semiconductor Corporation S-13R1A16-A4T2U3
SII Semiconductor Corporation S-13R1A16-A4T2U3	SII Semiconductor Corporation hornitzailea	SII Semiconductor Corporation Banatzailea
SII Semiconductor Corporation S-13R1A16-A4T2U3		

Produktu erlazioatuak

 <p>S-13R1A17-M5T1U3 fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.7V 150MA SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-13R1A15-I4T1U3 fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.5V 150MA SNT4A Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-13R1A17-A4T2U3 fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.7V 150MA HSNT4-B Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-13R1A15-A4T2U3 fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.5V 150MA HSNT4-B Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-13R1A14-M5T1U3 fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.4V 150MA SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-13R1A16-M5T1U3 fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.6V 150MA SOT23-5 Stocean: 87 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-13R1A15-N4T1U3 fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.5V 150MA SC82AB Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-13R1A16-N4T1U3 fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.6V 150MA SC82AB Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-13R1A15-M5T1U3 fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.5V 150MA SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-13R1A16-I4T1U3 fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.6V 150MA SNT4A Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-13R1A17-I4T1U3 fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.7V 150MA SNT4A Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-13R1A14-N4T1U3 fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC REG LINEAR 1.4V 150MA SC82AB Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>