




S-1137D-13-M5T1U

Osa number:	S-1137D-13-M5T1U
Tootja / bränd:	SII Semiconductor Corporation
Tootekirjeldus	IC REG LINEAR 1.3V 300MA SOT23-5
Andmelehed:	 S-1137D-13-M5T1U.pdf
RoHSi staatus	 Plii vaba / RoHS-i nõuetele vastav
Varude seisukord	278518 pcs stock
Laev alates	Hongkong
Saadetise tee	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Pilt võib olla esindus. Vaadake toote üksikasju.

S-1137D-13-M5T1U spetsifikatsioonid

OSA NUMBER	S-1137D-13-M5T1U
TOOTJA	SII Semiconductor Corporation
KIRJELDUS	IC REG LINEAR 1.3V 300MA SOT23-5
LEAD FREE STATUS / ROHS STAATUS	Plii vaba / RoHS-i nõuetele vastav
SAADAVAL OLEV KOGUS	278518 pcs
ANDMELEHT	 S-1137D-13-M5T1U.pdf
PINGE VÄLJAVOOL (MAX)	0.56V @ 300mA
PINGE - VÄLJUND (MIN / FIKSEERITUD)	1.3V
PINGE - VÄLJUND (MAX)	-
PINGE - SISEND (MAX)	5.5V
PAKKUJA SEADME PAKETT	SOT-23-5
SEERIA	S-1137
KAITSEFUNKTSIOONID	Over Current
PAKEND	Tape & Reel (TR)
PAKETT / KOTT	SC-74A, SOT-753
PSRR	70dB (1kHz)
VÄLJUNDTÜÜP	Fixed
VÄLJUNDKONFIGURATSIOON	Positive
TÖÖTEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C (TA)
REGULAATORITE ARV	1
PAIGALDUS TÜÜP	Surface Mount
NIISKUSE TUNDLIKKUSE TASE (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS STAATUS	Lead free / RoHS Compliant
TÄPSEM KIRJELDUS	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.3V 300mA SOT-23-5
PRAEGUNE - SUPPLY (MAX)	65µA
PRAEGUNE - VAIKNE (IQ)	1µA
PRAEGUNE - VÄLJUND	300mA
JUHTIMISFUNKTSIOONID	Enable, Soft Start

Seotud sildid

SII Semiconductor Corporation S-1137D-13-M5T1U	S-1137D-13-M5T1U levitaja	S-1137D-13-M5T1U tarnija
S-1137D-13-M5T1U Hind	S-1137D-13-M5T1U Pildid	S-1137D-13-M5T1U pilt
S-1137D-13-M5T1U PDF-i andmeleht	S-1137D-13-M5T1U Laadi alla andmeleht	S-1137D-13-M5T1U andmeleht
S-1137D-13-M5T1U varud	Osta S-1137D-13-M5T1U	Osta SII Semiconductor Corporation S-1137D-13-M5T1U
SII Semiconductor Corporation S-1137D-13-M5T1U	SII Semiconductor Corporation tarnija	SII Semiconductor Corporation levitaja
SII Semiconductor Corporation S-1137D-13-M5T1U		

Seotud tooted

 <p>S-1137D12-I6T2U Tootjad: SII Semiconductor Corporation Kirjeldus: IC REG LINEAR 1.2V 300MA SNT6A Laos: 293366 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1137C35-I6T2U Tootjad: SII Semiconductor Corporation Kirjeldus: IC REG LINEAR 3.5V 300MA SNT6A Laos: 283373 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1137C35-M5T1U Tootjad: SII Semiconductor Corporation Kirjeldus: IC REG LINEAR 3.5V 300MA SOT23-5 Laos: 91427 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1137C35-U5T1G Tootjad: SII Semiconductor Corporation Kirjeldus: IC REG LINEAR 3.5V 300MA SOT89-5 Laos: 268890 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1137D13-U5T1G Tootjad: SII Semiconductor Corporation Kirjeldus: IC REG LINEAR 1.3V 300MA SOT89-5 Laos: 266126 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1137C34-U5T1U Tootjad: SII Semiconductor Corporation Kirjeldus: IC REG LINEAR 3.4V 300MA SOT89-5 Laos: 249378 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1137D12-U5T1G Tootjad: SII Semiconductor Corporation Kirjeldus: IC REG LINEAR 1.2V 300MA SOT89-5 Laos: 280903 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1137C34-U5T1G Tootjad: SII Semiconductor Corporation Kirjeldus: IC REG LINEAR 3.4V 300MA SOT89-5 Laos: 256562 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1137C35-U5T1U Tootjad: SII Semiconductor Corporation Kirjeldus: IC REG LINEAR 3.5V 300MA SOT89-5 Laos: 267507 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1137D12-M5T1U Tootjad: SII Semiconductor Corporation Kirjeldus: IC REG LINEAR 1.2V 300MA SOT23-5 Laos: 88985 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1137D12-U5T1U Tootjad: SII Semiconductor Corporation Kirjeldus: IC REG LINEAR 1.2V 300MA SOT89-5 Laos: 265486 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1137D13-I6T2U Tootjad: SII Semiconductor Corporation Kirjeldus: IC REG LINEAR 1.3V 300MA SNT6A Laos: 249346 pcs</p> <p>RFQ</p>