


S-1206B18-M3T1U

Daļas numurs:	S-1206B18-M3T1U
Ražotājs / zīmols:	SII Semiconductor Corporation
Produkta apraksts	IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT23-3
Datu lapas:	S-1206B18-M3T1U.pdf
RoHS statuss	 Svins bez / atbilst RoHS prasībām
Nosūtīt no	Honkonga
Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CENU PIEPRASĪJUMS](#)

Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.

S-1206B18-M3T1U specifikācijas

DAĻAS NUMURS	S-1206B18-M3T1U
RAŽOTĀJS	SII Semiconductor Corporation
APRAKSTS	IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT23-3
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Svins bez / atbilst RoHS prasībām
DATU LAPAS	S-1206B18-M3T1U.pdf
SPRIEGUMA IZSLĒGŠANĀS (MAKSIMĀLĀ)	0.5V @ 100mA
SPRIEGUMS - IZLAIDE (MIN / FIKSĒTS)	1.8V
SPRIEGUMS - IZLAIDE (MAKSIMĀLAIS)	-
SPRIEGUMS - IEVADES (MAKSIMĀLAIS)	6.5V
PIEGĀDĀTĀJA IERĪČU KOMPLEKTS	SOT-23-3
SĒRIJA	S-1206
AIZSARDZĪBAS LĪDZEKĻI	Over Current
IETAKOJUMS	Tape & Reel (TR)
IETAKOJUMS / LIETA	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
PSRR	-
IZVADES VEIDS	Fixed
IZEJAS KONFIGURĀCIJA	Positive
CITI VĀRDI	1662-1438-2 S-1206B18-M3T1U-ND
DARBĪBAS TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
REGULATORU SKAITS	1
MONTĀŽAS TIPS	Surface Mount
MITRUMA JUTĪGUMA LĪMENIS (MSL)	1 (Unlimited)
RAŽOTĀJA STANDARTA SVINA LAIKS	20 Weeks
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Lead free / RoHS Compliant
DETALIZĒTS APRAKSTS	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 250mA SOT-23-3
PAŠREIZĒJAIS - NEPIETIEKOŠS (IQ)	1.5µA
PAŠREIZĒJAIS - IZLAIDE	250mA
KONTROLES FUNKCIJAS	-

Saistītās atzīmes

SII Semiconductor Corporation S-1206B18-M3T1U	S-1206B18-M3T1U izplatītājs	S-1206B18-M3T1U piegādātājs
S-1206B18-M3T1U cena	S-1206B18-M3T1U attēli	S-1206B18-M3T1U attēls
S-1206B18-M3T1U PDF datu lapa	S-1206B18-M3T1U lejupielādes datu lapa	S-1206B18-M3T1U datu lapa
S-1206B18-M3T1U krājums	Pārciet S-1206B18-M3T1U	Pārciet SII Semiconductor Corporation S-1206B18-M3T1U
SII Semiconductor Corporation S-1206B18-M3T1U	SII Semiconductor Corporation piegādātājs	SII Semiconductor Corporation izplatītājs
SII Semiconductor Corporation S-1206B18-M3T1U		

Saistītie produkti

 <p>S-1206B17-M3T1U Ražotāji: SII Semiconductor Corporation Apraksts: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT23-3 Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B17-M3T1G Ražotāji: SII Semiconductor Corporation Apraksts: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT23-3 Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B18-M3T1G Ražotāji: SII Semiconductor Corporation Apraksts: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT23-3 Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B18-U3T1G Ražotāji: SII Semiconductor Corporation Apraksts: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT89-3 Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B18-U3T1U Ražotāji: SII Semiconductor Corporation Apraksts: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT89-3 Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B19-U3T1G Ražotāji: SII Semiconductor Corporation Apraksts: IC REG LINEAR 1.9V 250MA SOT89-3 Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B17-U3T1G Ražotāji: SII Semiconductor Corporation Apraksts: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT89-3 Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B19-M3T1G Ražotāji: SII Semiconductor Corporation Apraksts: IC REG LINEAR 1.9V 250MA SOT23-3 Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B19-M3T1U Ražotāji: SII Semiconductor Corporation Apraksts: IC REG LINEAR 1.9V 250MA SOT23-3 Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B19-I6T2U Ražotāji: SII Semiconductor Corporation Apraksts: IC REG LINEAR 1.9V 250MA SNT6A Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B18-I6T2U Ražotāji: SII Semiconductor Corporation Apraksts: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SNT6A Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B17-U3T1U Ražotāji: SII Semiconductor Corporation Apraksts: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT89-3 Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>