




## S-1206B18-M3T1U

Artikelnummer:	S-1206B18-M3T1U
Tillverkare / Brand:	SII Semiconductor Corporation
Produktbeskrivning	IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT23-3
Datablad:	 S-1206B18-M3T1U.pdf
RoHs status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

## Specifikationer för S-1206B18-M3T1U

ARTIKELNUMMER	S-1206B18-M3T1U
TILLVERKARE	SII Semiconductor Corporation
BESKRIVNING	IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT23-3
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	 S-1206B18-M3T1U.pdf
SPÄNNINGSAVBROTT (MAX)	0.5V @ 100mA
SPÄNNING - UTGÅNG (MIN / FAST)	1.8V
SPÄNNING - UTGÅNG (MAX)	-
SPÄNNING - INGÅNG (MAX)	6.5V
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	SOT-23-3
SERIER	S-1206
SKYDDSFUNKTIONER	Over Current
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
PSRR	-
UTMATNINGSTYP	Fixed
UTGÅNGSKONFIGURATION	Positive
ANDRA NAMN	1662-1438-2 S-1206B18-M3T1U-ND
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ANTAL TILLSYNSMYNDIGHETER	1
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	20 Weeks
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETALJERAD BESKRIVNING	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 250mA SOT-23-3
NUVARANDE - QUIESCENT (IQ)	1.5µA
STRÖMUTGÅNG	250mA
KONTROLLFUNKTIONER	-

## Relaterade etiketter

SII Semiconductor Corporation S-1206B18-M3T1U	S-1206B18-M3T1U-distributör	S-1206B18-M3T1U-leverantör
S-1206B18-M3T1U-pris	S-1206B18-M3T1U-bilder	S-1206B18-M3T1U-bild
S-1206B18-M3T1U PDF-datablad	S-1206B18-M3T1U Ladda ner datablad	S-1206B18-M3T1U-datablad
S-1206B18-M3T1U lager	Köp S-1206B18-M3T1U	Köp SII Semiconductor Corporation S-1206B18-M3T1U
SII Semiconductor Corporation S-1206B18-M3T1U	SII Semiconductor Corporation-leverantör	SII Semiconductor Corporation-distributör
SII Semiconductor Corporation S-1206B18-M3T1U		

## Relaterade produkter

 <p><b>S-1206B17-M3T1U</b> tillverkare: SII Semiconductor Corporation Beskrivning: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT23-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-1206B17-M3T1G</b> tillverkare: SII Semiconductor Corporation Beskrivning: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT23-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-1206B18-M3T1G</b> tillverkare: SII Semiconductor Corporation Beskrivning: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT23-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-1206B18-U3T1G</b> tillverkare: SII Semiconductor Corporation Beskrivning: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT89-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-1206B18-U3T1U</b> tillverkare: SII Semiconductor Corporation Beskrivning: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT89-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-1206B19-U3T1G</b> tillverkare: SII Semiconductor Corporation Beskrivning: IC REG LINEAR 1.9V 250MA SOT89-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-1206B17-U3T1G</b> tillverkare: SII Semiconductor Corporation Beskrivning: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT89-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-1206B19-M3T1G</b> tillverkare: SII Semiconductor Corporation Beskrivning: IC REG LINEAR 1.9V 250MA SOT23-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-1206B19-M3T1U</b> tillverkare: SII Semiconductor Corporation Beskrivning: IC REG LINEAR 1.9V 250MA SOT23-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-1206B19-I6T2U</b> tillverkare: SII Semiconductor Corporation Beskrivning: IC REG LINEAR 1.9V 250MA SNT6A I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-1206B18-I6T2U</b> tillverkare: SII Semiconductor Corporation Beskrivning: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SNT6A I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-1206B17-U3T1U</b> tillverkare: SII Semiconductor Corporation Beskrivning: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT89-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>