

## S-1206B17-U3T1G

Αριθμός εξαρτήματος:

S-1206B17-U3T1G

Κατασκευαστής / Μάρκα:

SII Semiconductor Corporation

Περιγραφή προϊόντος

IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT89-3

Φύλλα δεδομένων:

 S-1206B17-U3T1G.pdf

Κατάσταση RoHS

 Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Πλοίο από

Χονγκ Κονγκ


Τρόπος αποστολής

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.

## Προδιαγραφές του S-1206B17-U3T1G

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	S-1206B17-U3T1G
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	SII Semiconductor Corporation
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT89-3
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	 S-1206B17-U3T1G.pdf
ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΤΑΣΗΣ (ΜΕΓΙΣΤΟ)	0.5V @ 100mA
ΤΑΣΗ - ΕΞΟΔΟΣ (MIN / ΣΤΑΘΕΡΟ)	1.7V
ΤΑΣΗΣ - ΕΞΟΔΟΥ (MAX)	-
ΤΑΣΗ - ΕΙΣΟΔΟΥ (MAX)	6.5V
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	SOT-89-3
ΣΕΙΡΑ	S-1206
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	Over Current
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tape & Reel (TR)
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	TO-243AA
PSRR	-
ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΔΟΥ	Fixed
ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΞΟΔΟΥ	Positive
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C (TA)
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΩΝ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΩΝ ΑΡΧΩΝ	1
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Surface Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.7V 250mA SOT-89-3
ΤΡΕΧΟΥΣΑ - ΠΑΛΙΑΙΑ (IQ)	1.5μA
ΤΡΕΧΟΥΣΕΣ - ΕΞΟΔΟΥ	250mA
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	-

## Σχετικές ετικέτες

SII Semiconductor Corporation S-1206B17-U3T1G	Διανομέας S-1206B17-U3T1G	S-1206B17-U3T1G Προμηθευτής
Τιμή S-1206B17-U3T1G	S-1206B17-U3T1G Εικόνες	S-1206B17-U3T1G Εικόνα
Φύλλο δεδομένων S-1206B17-U3T1G PDF	S-1206B17-U3T1G Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων S-1206B17-U3T1G
S-1206B17-U3T1G Απόθεμα	Αγοράστε S-1206B17-U3T1G	Αγοράστε SII Semiconductor Corporation S-1206B17-U3T1G
SII Semiconductor Corporation S-1206B17-U3T1G	SII Semiconductor Corporation Προμηθευτής	Διανομέας SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-1206B17-U3T1G		

## Σχετικά προϊόντα

 <p><b>S-1206B17-I6T2U</b> Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SNT6A Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-1206B18-M3T1G</b> Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT23-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-1206B17-M3T1G</b> Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT23-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-1206B17-M3T1U</b> Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT23-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-1206B17-U3T1U</b> Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT89-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-1206B16-U3T1U</b> Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.6V 250MA SOT89-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-1206B18-U3T1G</b> Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT89-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-1206B16-M3T1U</b> Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.6V 250MA SOT23-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-1206B18-M3T1U</b> Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT23-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-1206B18-U3T1U</b> Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT89-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-1206B16-U3T1G</b> Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.6V 250MA SOT89-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-1206B18-I6T2U</b> Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SNT6A Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>