

S-1206B18-I6T2U

Αριθμός εξαρτήματος:

S-1206B18-I6T2U

Κατασκευαστής / Μάρκα:

SII Semiconductor Corporation

Περιγραφή προϊόντος

IC REG LINEAR 1.8V 250MA SNT6A

Φύλλα δεδομένων:

 S-1206B18-I6T2U.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-1206B18-I6T2U

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	S-1206B18-I6T2U
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	SII Semiconductor Corporation
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC REG LINEAR 1.8V 250MA SNT6A
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	 S-1206B18-I6T2U.pdf
ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΤΑΣΗΣ (ΜΕΓΙΣΤΟ)	0.5V @ 100mA
ΤΑΣΗ - ΕΞΟΔΟΣ (MIN / ΣΤΑΘΕΡΟ)	1.8V
ΤΑΣΗΣ - ΕΞΟΔΟΥ (MAX)	-
ΤΑΣΗ - ΕΙΣΟΔΟΥ (MAX)	6.5V
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	SNT-6A (H)
ΣΕΙΡΑ	S-1206
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	Over Current
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tape & Reel (TR)
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	6-SMD, Flat Leads
PSRR	-
ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΔΟΥ	Fixed
ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΞΟΔΟΥ	Positive
ΑΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	1662-2910-2 S-1206B18-I6T2U-ND
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C (TA)
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΩΝ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΩΝ ΑΡΧΩΝ	1
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Surface Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ STANDARD LEAD TIME	20 Weeks
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 250mA SNT-6A (H)
ΤΡΕΧΟΥΣΑ - ΠΑΛΙΑΙΑ (IQ)	1.5μA
ΤΡΕΧΟΥΣΕΣ - ΕΞΟΔΟΥ	250mA
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	-

ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ

SII Semiconductor Corporation S-1206B18-I6T2U	Διανομέας S-1206B18-I6T2U	S-1206B18-I6T2U Προμηθευτής
Τιμή S-1206B18-I6T2U	S-1206B18-I6T2U Εικόνες	S-1206B18-I6T2U Εικόνα
Φύλλο δεδομένων S-1206B18-I6T2U PDF	S-1206B18-I6T2U Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων S-1206B18-I6T2U
S-1206B18-I6T2U Απόθεμα	Αγοράστε S-1206B18-I6T2U	Αγοράστε SII Semiconductor Corporation S-1206B18-I6T2U
SII Semiconductor Corporation S-1206B18-I6T2U	SII Semiconductor Corporation Προμηθευτής	Διανομέας SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-1206B18-I6T2U		

Σχετικά προϊόντα

 <p>S-1206B18-U3T1G Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT89-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B18-U3T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT89-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B17-I6T2U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SNT6A Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B17-U3T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT89-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B18-M3T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT23-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B18-M3T1G Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT23-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B17-M3T1G Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT23-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B16-U3T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.6V 250MA SOT89-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B19-M3T1G Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.9V 250MA SOT23-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B17-U3T1G Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT89-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B19-I6T2U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.9V 250MA SNT6A Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B17-M3T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC REG LINEAR 1.7V 250MA SOT23-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>