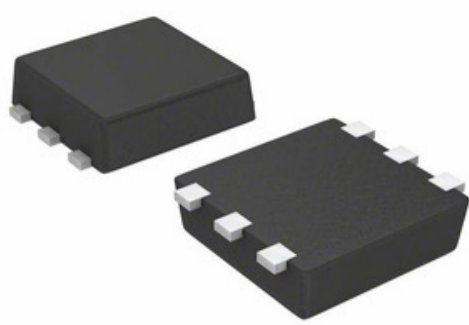


SII SII Semiconductor Corporation



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

S-1003CA41I-I6T1U

Αριθμός εξαρτήματος: **S-1003CA41I-I6T1U**

περιγραφή προϊόντος: IC VOLT DETECTOR

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [PDF S-1003CA41I-I6T1U.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: SII Semiconductor Corporation

Παίσιό από: Hong Kong









Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

| | | | |
|---|----------------------------|--|---|
| Αριθμός εξαρτήματος | S-1003CA41I-I6T1U | Κατασκευαστής | SII Semiconductor Corporation |
| Περιγραφή | IC VOLT DETECTOR | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS |
| Φύλλο δεδομένων | S-1003CA41I-I6T1U.pdf | | |
| Τάσης - Όριο | 4.1V | Τύπος | Voltage Detector |
| Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή | SNT-6A | Σειρά | S-1003 |
| Επαναφορά Timeout | - | Επαναφορά | Active Low |
| Συσκευασία | Tape & Reel (TR) | Συσκευασία / υπόθεση | 6-SMD, Flat Leads |
| Παραγωγή | Push-Pull, Totem Pole | Θερμοκρασία λειτουργίας | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Αριθμός Τάσεις Παρακολούθησης | 1 | τοποθέτηση Τύπος | Surface Mount |
| Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL) | 1 (Unlimited) | Κατασκευαστής Standard Lead Time | 20 Weeks |
| Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Λεπτομερής περιγραφή | Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SNT-6A |

Σχετικά προϊόντα

| | | | |
|---|-----|--|-----|
|  <p>S-1003CA43I-I6T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC VOLT DETECTOR Κατεβάστε: PDF S-1003CA43I-I6T1U.pdf</p> | RFQ |  <p>S-1003CA44I-I6T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC VOLT DETECTOR Κατεβάστε: PDF S-1003CA44I-I6T1U.pdf</p> | RFQ |
|  <p>S-1003CA40I-M5T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC VOLT DETECTOR Κατεβάστε: PDF S-1003CA40I-M5T1U.pdf</p> | RFQ |  <p>S-1003CA40I-I6T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC VOLT DETECTOR Κατεβάστε: PDF S-1003CA40I-I6T1U.pdf</p> | RFQ |
|  <p>S-1003CA42I-I6T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC VOLT DETECTOR Κατεβάστε: PDF S-1003CA42I-I6T1U.pdf</p> | RFQ |  <p>S-1003CA42I-M5T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC VOLT DETECTOR Κατεβάστε: PDF S-1003CA42I-M5T1U.pdf</p> | RFQ |
|  <p>S-1003CA43I-M5T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC VOLT DETECTOR Κατεβάστε: PDF S-1003CA43I-M5T1U.pdf</p> | RFQ |  <p>S-1003CA38I-I6T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC VOLT DETECTOR Κατεβάστε: PDF S-1003CA38I-I6T1U.pdf</p> | RFQ |
|  <p>S-1003CA39I-I6T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC VOLT DETECTOR Κατεβάστε: PDF S-1003CA39I-I6T1U.pdf</p> | RFQ |  <p>S-1003CA41I-M5T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC VOLT DETECTOR Κατεβάστε: PDF S-1003CA41I-M5T1U.pdf</p> | RFQ |
|  <p>S-1003CA39I-M5T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC VOLT DETECTOR Κατεβάστε: PDF S-1003CA39I-M5T1U.pdf</p> | RFQ |  <p>S-1003CA38I-M5T1U Κατασκευαστές: SII Semiconductor Corporation Περιγραφή: IC VOLT DETECTOR Κατεβάστε: PDF S-1003CA38I-M5T1U.pdf</p> | RFQ |

Σχετικές ετικέτες

SII Semiconductor Corporation S-1003CA41I-I6T1U

Τιμή S-1003CA41I-I6T1U

Δελτίο δεδομένων S-1003CA41I-I6T1U PDF

Απόθεμα S-1003CA41I-I6T1U

SII Semiconductor Corporation S-1003CA41I-I6T1U

SII Semiconductor Corporation S-1003CA41I-I6T1U

Διανομέας S-1003CA41I-I6T1U

Εικόνες S-1003CA41I-I6T1U

S-1003CA41I-I6T1U Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά S-1003CA41I-I6T1U

Προμηθευτής SII Semiconductor Corporation

Προμηθευτής S-1003CA41I-I6T1U

Εικόνα S-1003CA41I-I6T1U

Δελτίο δεδομένων S-1003CA41I-I6T1U

Αγορά SII Semiconductor Corporation S-1003CA41I-I6T1U

Διανομέας SII Semiconductor Corporation