



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

SLG59M1606V

Αριθμός εξαρτήματος: **SLG59M1606V**

περιγραφή προϊόντος: IN A SINGLE 3 MM PACKAGE

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.SLG59M1606V.pdf](#) [2.SLG59M1606V.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Silego Technology

Πλαίσιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

| | | | |
|--|------------------------------------|---|---|
| Αριθμός εξαρτήματος | SLG59M1606V | Κατασκευαστής | Silego Technology |
| Περιγραφή | IN A SINGLE 3 MM PACKAGE | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS |
| Φύλλο δεδομένων | 1.SLG59M1606V.pdf2.SLG59M1606V.pdf | | |
| Τάσης - Προμήθεια (Vcc / Vdd) | 2.5 V ~ 5.5 V | Τάση - Φορτίο | - |
| Τύπος Αλλαγής | General Purpose | Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή | 14-STDFN (1x3) |
| Σειρά | - | Rds On (Τύπος) | 16 mOhm |
| Λόγος - Είσοδος: Έξοδος | 1:1 | Συσκευασία | Cut Tape (CT) |
| Συσκευασία / υπόθεση | 14-UFDFN | Τύπος εξόδου | N-Channel |
| Διαμόρφωση εξόδου | High Side | Άλλα ονόματα | 1827-1085-1 |
| Θερμοκρασία λειτουργίας | -40°C ~ 85°C (TA) | Αριθμός Εξόδων | 2 |
| Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL) | 1 (Unlimited) | Κατασκευαστής Standard Lead Time | 12 Weeks |
| Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Τύπος εισόδου | CMOS |
| Τρέχουσες - εξόδου (Max) | 4.5A | | |

Σχετικά προϊόντα

| | |
|--|--|
| <p>SLG59M1639V Κατασκευαστές: Silego Technology Περιγραφή: A 1.6 MM DUAL-CHANNEL Κατεβάστε: 1.SLG59M1639V.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SLG59M1717V Κατασκευαστές: Silego Technology Περιγραφή: A 4 MM 5 A NFET INTEGRATED POW Κατεβάστε: 1.SLG59M1717V.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SLG59M1600V Κατασκευαστές: Silego Technology Περιγραφή: REVERSE BLOCKING POWER SWITCH WI Κατεβάστε: 1.SLG59M1600V.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SLG59M1599V Κατασκευαστές: Silego Technology Περιγραφή: IN A SINGLE 1.6 MM PACKAGE, A 2 Κατεβάστε: 1.SLG59M1599V.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SLG59M1709V Κατασκευαστές: Silego Technology Περιγραφή: A 4 MM 4 A NFET POWER CONTROL Κατεβάστε: 1.SLG59M1709V.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SLG59M1563V Κατασκευαστές: Silego Technology Περιγραφή: SINGLE 1.6 MM POWER SWITCH WITH Κατεβάστε: 1.SLG59M1563V.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SLG59M1730C-EVB Κατασκευαστές: Silego Technology Περιγραφή: EVALUATION BOARD FOR SLG59M1730C Κατεβάστε: 1.SLG59M1730C-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SLG59M1603V Κατασκευαστές: Silego Technology Περιγραφή: SINGLE PACKAGE, 9A REVERSE BLOCK Κατεβάστε: 1.SLG59M1603V.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SLG59M1614V Κατασκευαστές: Silego Technology Περιγραφή: A 3 MM INTEGRATED POWER SWITCH Κατεβάστε: 1.SLG59M1614V.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SLG59M1714V Κατασκευαστές: Silego Technology Περιγραφή: A 4 MM 4 A BACK-TO-BACK NFET R Κατεβάστε: 1.SLG59M1714V.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SLG59M1598V Κατασκευαστές: Silego Technology Περιγραφή: A 1.6 MM INTEGRATED POWER SWITC Κατεβάστε: 1.SLG59M1598V.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SLG59M1568V Κατασκευαστές: Silego Technology Περιγραφή: SINGLE CHANNEL 9A LOAD SWITCH,RA Κατεβάστε: 1.SLG59M1568V.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Σχετικές ετικέτες

Silego Technology SLG59M1606V

Τιμή SLG59M1606V

Δελτίο δεδομένων SLG59M1606V PDF

Απόθεμα SLG59M1606V

Silego Technology SLG59M1606V

Silego Technology SLG59M1606V

Διανομέας SLG59M1606V

Εικόνες SLG59M1606V

SLG59M1606V Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SLG59M1606V

Προμηθευτής Silego Technology

Προμηθευτής SLG59M1606V

Εικόνα SLG59M1606V

Δελτίο δεδομένων SLG59M1606V

Αγορά Silego Technology SLG59M1606V

Διανομέας Silego Technology