



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

### LT3756EMSE#PBF

Αριθμός εξαρτήματος: **LT3756EMSE#PBF**

περιγραφή προϊόντος: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.LT3756EMSE#PBF.pdf](#)  
[2.LT3756EMSE#PBF.pdf](#)  
[3.LT3756EMSE#PBF.pdf](#)  
[4.LT3756EMSE#PBF.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: ADI (Analog Devices, Inc.)

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

|                                  |  |   |  |
|----------------------------------|--|---|--|
| Αριθμός εξαρτήματος              | LT3756EMSE#PBF   | Κατασκευαστής                             | ADI (Analog Devices, Inc.)   |
| Περιγραφή                        | IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP   | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS  | Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  |
| Φύλλο δεδομένων                  | 1.LT3756EMSE#PBF.pdf2.LT3756EMSE#PBF.pdf3.LT3756EMSE#PBF.pdf4.LT3756EMSE#PBF.pdf |   |  |
| Τάση - Προμήθεια (Ελάχιστη)      | 6V   | Τάση - Προμήθεια (Μαx)                    | 100V   |
| Τάσης - Έξοδος                   | 100V   | Τύπος                                     | DC DC Controller   |
| τοπολογία                        | Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)                                | Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή | 16-MSOP-EP   |
| Σειρά                            | -  | Συσκευασία                                | Tube   |
| Συσκευασία / υπόθεση             | 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad                                      | Άλλα ονόματα                              | LT3756EMSE#PBF   |
| Θερμοκρασία λειτουργίας          | -40°C ~ 125°C (TJ)   | Αριθμός Εξόδων                            | 1  |
| τοποθέτηση Τύπος                 | Surface Mount  | Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)        | 1 (Unlimited)  |
| Κατασκευαστής Standard Lead Time | 12 Weeks   | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS  | Lead free / RoHS Compliant   |
| Εσωτερική Switch (s)             | No   | Συχνότητα                                 | 100kHz ~ 1MHz  |
| dimming                          | Analog, PWM  | Λεπτομερής περιγραφή                      | LED Driver IC 1 Output DC DC Controller Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) Analog, PWM Dimming 16-MSOP-EP |
| Τρέχουσες - εξόδου / κανάλι      | -  | Αριθμός μέρους βάσης                      | LT3756   |
| εφαρμογές                        | -  |   |  |

### Σχετικά προϊόντα

|   |  |
|---|--|
| <p><b>LT3755IUD-2#PBF</b><br/>Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16QFN<br/>Κατεβάστε: <a href="#">LT3755IUD-2#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>LT3755IUD#PBF</b><br/>Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16QFN<br/>Κατεβάστε: <a href="#">LT3755IUD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         |
| <p><b>LT3756EMSE-2#PBF</b><br/>Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">LT3756EMSE-2#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>LT3756EMSE-1#PBF</b><br/>Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">LT3756EMSE-1#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>LT3755IUD#TRPBF</b><br/>Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16QFN<br/>Κατεβάστε: <a href="#">LT3755IUD#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>LT3756EMSE#TRPBF</b><br/>Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">LT3756EMSE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>LT3755IUD-2#TRPBF</b><br/>Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16QFN<br/>Κατεβάστε: <a href="#">LT3755IUD-2#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>LT3756EUD#PBF</b><br/>Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16QFN<br/>Κατεβάστε: <a href="#">LT3756EUD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         |
| <p><b>LT3756EMSE-2#TRPBF</b><br/>Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">LT3756EMSE-2#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>LT3755IUD-1#TRPBF</b><br/>Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16QFN<br/>Κατεβάστε: <a href="#">LT3755IUD-1#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>LT3756EMSE-1#TRPBF</b><br/>Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">LT3756EMSE-1#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>LT3755IUD-1#PBF</b><br/>Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16QFN<br/>Κατεβάστε: <a href="#">LT3755IUD-1#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |

### Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3756EMSE#PBF  
Τιμή LT3756EMSE#PBF  
Δελτίο δεδομένων LT3756EMSE#PBF PDF  
Απόθεμα LT3756EMSE#PBF  
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3756EMSE#PBF  
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3756EMSE#PBF  
Analog Devices Inc. LT3756EMSE#PBF

Διανομέας LT3756EMSE#PBF  
Εικόνες LT3756EMSE#PBF  
LT3756EMSE#PBF Λήψη φύλλου δεδομένων  
Αγορά LT3756EMSE#PBF  
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)  
AD LT3756EMSE#PBF  
Analog Devices, Inc. LT3756EMSE#PBF

Προμηθευτής LT3756EMSE#PBF  
Εικόνα LT3756EMSE#PBF  
Δελτίο δεδομένων LT3756EMSE#PBF  
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) LT3756EMSE#PBF  
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)  
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3756EMSE#PBF