




STMicroelectronics

L6571B

| | |
|--------------------|---|
| Part Number: | L6571B |
| Producent / marka: | STMicroelectronics |
| Opis produktu | IC DRVR HALF BRG HV OSC 8MINIDIP |
| Arkusze danych: | L6571B.pdf |
| Status RoHS |  Bezołowiowa / zgodna z RoHS |
| Statek z | Hongkong |
| Sposób wysyłki | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.










Specyfikacje L6571B

| | |
|--|--|
| PART NUMBER | L6571B |
| PRODUCENT | STMicroelectronics |
| OPIS | IC DRVR HALF BRG HV OSC 8MINIDIP |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS | Bezołowiowa / zgodna z RoHS |
| ARKUSZ DANYCH | L6571B.pdf |
| NAPIĘCIE - DOSTAWA | 10 V ~ 16.6 V |
| DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET | 8-Mini DIP |
| SERIA | - |
| CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP) | - |
| OPAKOWANIA | Tube |
| PACKAGE / CASE | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| TEMPERATURA ROBOCZA | -40°C ~ 150°C (TJ) |
| CZĘSTOTLIWOŚĆ WEJŚCIOWA | 2 |
| RODZAJ MOCOWANIA | Through Hole |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| NAPIĘCIE LOGICZNE - VIL, VIH | - |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| TYP WEJŚCIA | RC Input Circuit |
| WYSOKA STRONA NAPIĘCIE - MAX (BOOTSTRAP) | 600V |
| TYP BRAMY | IGBT, N-Channel MOSFET |
| KONFIGURACJA NAPĘDZANA | Half-Bridge |
| SZCZEGÓŁOWY OPIS | Half-Bridge Gate Driver IC RC Input Circuit 8-Mini DIP |
| PRĄD - SZCZYTOWE WYJŚCIE (ŹRÓDŁO, ZLEWOZMYWAK) | 170mA, 270mA |
| BAZA-EMITER NAPIĘCIE NASYCENIA (MAX) | Synchronous |
| PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI | L6571B |

Powiązane tagi

| | | |
|---------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| STMicroelectronics L6571B | Dystrybutor L6571B | Dostawca L6571B |
| Cena L6571B | Zdjęcia L6571B | Obraz L6571B |
| Arkusz danych L6571B PDF | L6571B Pobierz arkusz danych | Arkusz danych L6571B |
| Zdjęcie L6571B | Kup L6571B | Kup STMicroelectronics L6571B |
| STMicroelectronics L6571B | STMicroelectronics Dostawca | Dystrybutor STMicroelectronics |
| STMicroelectronics L6571B | | |

Produkty powiązane

| | |
|---|--|
|  <p>L6571A Producent: STMicroelectronics Opis: IC DRVR HALF BRG HV OSC 8MINIDIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>L6585D Producent: STMicroelectronics Opis: IC CTRLR PFC/BALLAST SOIC-20 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>L6569D013TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC DRVR HALF BRDG HV W/OSC 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>L6569AD013TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC DRVR HALF BRIDGE W/OSC 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>L6574 Producent: STMicroelectronics Opis: IC DRIVER CFL/TL BALLAST 16-DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>L6574D Producent: STMicroelectronics Opis: IC BALLAST DRIVER CFL/TL SO-16 Na stanie: 82 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>L6571AD013TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC DRVR HALF-BRG W/OSC HV 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>L6571BD013TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC DRIVER HALF BRDG W/OSC 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>L6574D013TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC DRIVER BALLAST CFL/TL 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>L6571BD Producent: STMicroelectronics Opis: IC DRIVER HALF BRIDGE HV OSC 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>L6571AD Producent: STMicroelectronics Opis: IC DRVR HALF BRDG HV OSC 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>L6569D Producent: STMicroelectronics Opis: IC DRVR HALF BRDG HV W/OSC 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |