



Cypress Semiconductor

CY8C201A0-LDX2I

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 როდუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 საფონდო მდგომარეობა
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

CY8C201A0-LDX2I
 Cypress Semiconductor
 IC CAPSENSE EXP 10 I/O 16QFN
 PDF CY8C201A0-LDX2I.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 38552 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები CY8C201A0-LDX2I

| | |
|---|--|
| ნაწილი ნომერი | CY8C201A0-LDX2I |
| მწარმოებელი | Cypress Semiconductor |
| აღწერა | IC CAPSENSE EXP 10 I/O 16QFN |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant |
| რაოდენობა ხელმისაწვდომია | 38552 pcs |
| მონაცემთა ფურცელი | <input type="checkbox"/> PDF CY8C201A0-LDX2I.pdf |
| ძაბვა - მიწოდება | 2.4 V ~ 5.25 V |
| ტიპი | Buttons, Slider |
| მიმწოდებელი მონაცემების პაკეტი | 16-QFN (3x3) |
| სერია | CapSense® Express™ |
| რემოლუცია | - |
| სიახლოვე გამოვლენა | No |
| შეფუთვა | Tray |
| პაკეტი / საქმე | 16-UFQFN |
| <input type="checkbox"/> სხვა სახელები | 428-2055 CY8C201A0LDX2I |
| ოპერაციული ტემპერატურა | -40°C ~ 85°C |
| შეყვანის რაოდენობა | Up to 6 |
| ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL) | 3 (168 Hours) |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | Lead free / RoHS Compliant |
| LED დრაივერის არხები | Up to 5 |
| ინტერფეისი | I ² C |
| დეტალური აღწერა | Capacitive Touch Buttons, Slider 16-QFN (3x3) |
| მიმდინარე - მიწოდება | 1.5mA |

დაკავშირებული Tags

| | | |
|---------------------------------------|--|--|
| Cypress Semiconductor CY8C201A0-LDX2I | CY8C201A0-LDX2I დისტრიბუტორი | CY8C201A0-LDX2I მომწოდებელი |
| CY8C201A0-LDX2I ფასი | CY8C201A0-LDX2I სურათები | CY8C201A0-LDX2I გამოსახულება |
| CY8C201A0-LDX2I PDF Datasheet | CY8C201A0-LDX2I Download Datasheet | CY8C201A0-LDX2I Datasheet |
| CY8C201A0-LDX2I საფონდო | შეიძინეთ CY8C201A0-LDX2I | შეიძინეთ Cypress Semiconductor CY8C201A0-LDX2I |
| Cypress Semiconductor CY8C201A0-LDX2I | Cypress Semiconductor მომწოდებელი | Cypress Semiconductor დისტრიბუტორი |
| Cypress Semiconductor CY8C201A0-LDX2I | Cypress Semiconductor Corp CY8C201A0-LDX2I | |

მსგავსი პროდუქტები

| | |
|--|--|
| <p>CY8C20224-12LKXIT მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16QFN <input type="checkbox"/> ანწყობი: 83616 pcs RFQ</p> | <p>CY8C20180-LDX2IT მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC CAPSENSE EXP 8 I/O 16QFN <input type="checkbox"/> ანწყობი: 103546 pcs RFQ</p> |
| <p>CY8C20180-LDX2I მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC CAPSENSE EXP 8 I/O 16QFN <input type="checkbox"/> ანწყობი: 50264 pcs RFQ</p> | <p>CY8C201A0-SX2I მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC CAPSENSE EXP 10 I/O 16SOIC <input type="checkbox"/> ანწყობი: 37434 pcs RFQ</p> |
| <p>CY8C20180-SX2IT მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC CAPSENSE EXP 8 I/O 16SOIC <input type="checkbox"/> ანწყობი: 99416 pcs RFQ</p> | <p>CY8C201A0-SX2IT მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC CAPSENSE EXP 10 I/O 16SOIC <input type="checkbox"/> ანწყობი: 91310 pcs RFQ</p> |
| <p>CY8C20224-12LKXI მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16QFN <input type="checkbox"/> ანწყობი: 38377 pcs RFQ</p> | <p>CY8C20234-12LKXA მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16QFN <input type="checkbox"/> ანწყობი: 17879 pcs RFQ</p> |
| <p>CY8C20180-SX2I მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC CAPSENSE EXP 8 I/O 16SOIC <input type="checkbox"/> ანწყობი: 45549 pcs RFQ</p> | <p>CY8C201A0-LDX2IT მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC CAPSENSE EXP 10 I/O 16QFN <input type="checkbox"/> ანწყობი: 86502 pcs RFQ</p> |
| <p>CY8C20160-SX2IT მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC CAPSENSE EXP 6 I/O 16SOIC <input type="checkbox"/> ანწყობი: 105398 pcs RFQ</p> | <p>CY8C20160-SX2I მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC CAPSENSE EXP 6 I/O 16SOIC <input type="checkbox"/> ანწყობი: 56141 pcs RFQ</p> |

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

მისამართი: 17F, გეილორდის კომერციული შენობა, 114-118 ლოკპარტის გზა, ვან ჩაი, ჰონგ-კონგი

