



Tamura

L18P010D15

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

L18P010D15
 Tamura
 SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC
 L18P010D15.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 9311 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები L18P010D15

ნაწილი ნომერი	L18P010D15
მწარმოებელი	Tamura
აღწერა	SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	9311 pcs
მონაცემთა ფურცელი	L18P010D15.pdf
ძაბვა - მიწოდება	±15V
სერია	-
სენსორის ტიპი	Hall Effect, Open Loop
მგრძობელობა	-
□ეაგირების დრო	5µs
პოლარიზაცია	Bidirectional
შეფუთვა	Bulk
პაკეტი / საქმე	Module
გამოყვანა	Ratiometric, Voltage
□ხვა სახელები	MT7313 S1-L18P010D15EY
ოპერაციული ტემპერატურა	-30°C ~ 80°C
არხების რაოდენობა	1
სამონტაჟო ტიპი	Through Hole
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
ხაზოვანი	±1%
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
სიხშირე	DC ~ 100kHz
საზომი	AC/DC
დეტალური აღწერა	Current Sensor 10A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module
მიმდინარე - მიწოდება (მაქსიმალური)	15mA
აქტუალური - მონიტორება	10A
სიზუსტე	-

დაკავშირებული Tags

Tamura L18P010D15	L18P010D15 დისტრიბუტორი	L18P010D15 მომწოდებელი
L18P010D15 ფასი	L18P010D15 სურათები	L18P010D15 გამოსახულება
L18P010D15 PDF Datasheet	L18P010D15 Download Datasheet	L18P010D15 Datasheet
L18P010D15 საფონდო	შეიძინეთ L18P010D15	შეიძინეთ Tamura L18P010D15
Tamura L18P010D15	Tamura მომწოდებელი	Tamura დისტრიბუტორი
Tamura L18P010D15		

მსგავსი პროდუქტები

<p>L18P005D15 მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC □ანვობში: 12067 pcs RFQ</p>	<p>L18P015S05 მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC □ანვობში: 12997 pcs RFQ</p>
<p>L18P005S05 მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC □ანვობში: 17046 pcs RFQ</p>	<p>L18P005S12 მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC □ანვობში: 14264 pcs RFQ</p>
<p>L18P005S05R მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC □ანვობში: 18658 pcs RFQ</p>	<p>L18P003S12 მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 3A AC/DC □ანვობში: 16944 pcs RFQ</p>
<p>L18P010S12 მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC □ანვობში: 13686 pcs RFQ</p>	<p>L18P010S05 მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC □ანვობში: 15025 pcs RFQ</p>
<p>L18P015D15 მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC □ანვობში: 7397 pcs RFQ</p>	<p>L18P003S05R მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 3A AC/DC □ანვობში: 14727 pcs RFQ</p>
<p>L18P015S05R მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC □ანვობში: 13645 pcs RFQ</p>	<p>L18P010S05R მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC □ანვობში: 12227 pcs RFQ</p>

