



Micrel / Microchip Technology

## SY10E160JC-TR

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

SY10E160JC-TR  
 Micrel / Microchip Technology  
 IC 12-BIT GEN/CHKR 28PLCC  
 SY10E160JC-TR.pdf  
 შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო  
 23882 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები SY10E160JC-TR

ნაწილი ნომერი	SY10E160JC-TR
მწარმოებელი	Micrel / Microchip Technology
აღწერა	IC 12-BIT GEN/CHKR 28PLCC
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	23882 pcs
მონაცემთა ფურცელი	SY10E160JC-TR.pdf
ძაბვა - მიწოდება	4.2V ~ 5.5V
მიმწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	28-PLCC (11.5x11.5)
სერია	10E
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	28-LCC (J-Lead)
□ ხვა სახელები	SY10E160JC TR SY10E160JC TR-ND SY10E160JCTR SY10E160JCTR-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	0°C ~ 85°C
სქემების რაოდენობა	12-Bit
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
ლოკური ტიპი	Parity Generator/Checker
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
დეტალური აღწერა	Parity Generator 12-Bit 28-PLCC (11.5x11.5)
აქტუალური - გამოყვანის მადალი, დაბალი	-
ბაზა ნაწილი ნომერი	10E160

### დაკავშირებული Tags

Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR	SY10E160JC-TR დისტრიბუტორი	SY10E160JC-TR მომწოდებელი
SY10E160JC-TR ფასი	SY10E160JC-TR სურათები	SY10E160JC-TR გამოსახულება
SY10E160JC-TR PDF Datasheet	SY10E160JC-TR Download Datasheet	SY10E160JC-TR Datasheet
SY10E160JC-TR საფონდო	შეიძინეთ SY10E160JC-TR	შეიძინეთ Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR
Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR	Micrel / Microchip Technology მომწოდებელი	Micrel / Microchip Technology დისტრიბუტორი
Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR	Microchip Technology SY10E160JC-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY10E160JC-TR

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>SY10E158JC</b>                  მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology                  აღწერა: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC                  □ აწყობი: 19308 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SY10E157JY-TR</b>                  მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology                  აღწერა: IC MULTIPLEXER QUAD 2:1 28PLCC                  □ აწყობი: 5564 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SY10E160JZ TR</b>                  მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology                  აღწერა: IC 12-BIT GEN/CHKR 28PLCC                  □ აწყობი: 23021 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SY10E163JZ-TR</b>                  მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology                  აღწერა: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC                  □ აწყობი: 5024 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SY10E158JZ</b>                  მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology                  აღწერა: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC                  □ აწყობი: 3061 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SY10E158JZ-TR</b>                  მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology                  აღწერა: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC                  □ აწყობი: 3862 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SY10E160JC</b>                  მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology                  აღწერა: IC 12-BIT GEN/CHKR 28PLCC                  □ აწყობი: 17903 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SY10E163JC-TR</b>                  მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology                  აღწერა: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC                  □ აწყობი: 20335 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SY10E163JC</b>                  მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology                  აღწერა: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC                  □ აწყობი: 15540 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SY10E158JC-TR</b>                  მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology                  აღწერა: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC                  □ აწყობი: 24228 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SY10E163JZ</b>                  მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology                  აღწერა: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC                  □ აწყობი: 6382 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SY10E160JZ</b>                  მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology                  აღწერა: IC 12-BIT GEN/CHKR 28PLCC                  □ აწყობი: 17372 pcs                  RFQ</p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

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

