



Micrel / Microchip Technology

## SY10E171JC

ნაწილი ნომერი:

მწარმოებელი / ბრენდი:

 პროდუქტის აღწერა

 მონაცემთა ბაზები:

RoHS სტატუსი

გემიდან

გადამხდელის გზა

SY10E171JC

Micrel / Microchip Technology

IC MULTIPLEXER 3-BIT 4:1 28-PLCC

 PDF SY10E171JC.pdf

 შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო

ჰონგ კონგი

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[მოთხოვნა ციტატაზე](#)

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.













### სპეციფიკაციები SY10E171JC

ნაწილი ნომერი	SY10E171JC
მწარმოებელი	Micrel / Microchip Technology
აღწერა	IC MULTIPLEXER 3-BIT 4:1 28-PLCC
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
მონაცემთა ფურცელი	<a href="#">PDF SY10E171JC.pdf</a>
ძაბვის წყარო წყარო	Dual Supply
ძაბვა - მიწოდება	4.2 V ~ 5.5 V, -4.2 V ~ -5.5 V
ტიპი	Differential Digital Multiplexer
მიმწოდებელი მონაცემთა პაკეტი	28-PLCC (11.5x11.5)
სერია	10E
შეფუთვა	Tube
პაკეტი / საქმე	28-LCC (J-Lead)
ოპერაციული ტემპერატურა	0°C ~ 85°C
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
დამოუკიდებელი სქემები	1
დეტალური აღწერა	Differential Digital Multiplexer 3 x 4:1 28-PLCC (11.5x11.5)
აქტუალური - გამოყვანის მაღალი, დაბალი	-
წრე	3 x 4:1
ბაზა ნაწილი ნომერი	10E171

### დაკავშირებული Tags

Micrel / Microchip Technology SY10E171JC	SY10E171JC დისტრიბუტორი	SY10E171JC მიმწოდებელი
SY10E171JC ფასი	SY10E171JC სურათები	SY10E171JC სურათი
SY10E171JC PDF მონაცემთა ცხრილი	SY10E171JC ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	SY10E171JC მონაცემთა ცხრილი
SY10E171JC საფონდო	შეიძინეთ SY10E171JC	შეიძინეთ Micrel / Microchip Technology SY10E171JC
Micrel / Microchip Technology SY10E171JC	Micrel / Microchip Technology მიმწოდებელი	Micrel / Microchip Technology დისტრიბუტორი
Micrel / Microchip Technology SY10E171JC	Microchip Technology SY10E171JC	Roving Networks / Microchip Technology SY10E171JC

### მსგავსი პროდუქტები

 <p><b>SY10E171JZ</b> მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MULTIPLEXER 3BIT 4:1 28-PLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E166JZ</b> მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC COMPARATOR MAGNITUDE 28PLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E167JC-TR</b> მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MUX/REGISTER 6-BIT 2:1 28PLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E175JZ</b> მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC LATCH 9BIT W/PARITY 28-PLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E167JZ</b> მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MUX/REGISTER 6BIT 2:1 28PLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E166JZ-TR</b> მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC COMPARATOR MAGNITUDE 28PLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E171JC-TR</b> მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MULTIPLEXER 3-BIT 4:1 28-PLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E167JC</b> მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MUX/REGISTER 6-BIT 2:1 28PLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E171JZ TR</b> მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MULTIPLEXER 3BIT 4:1 28-PLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E175JZ-TR</b> მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC LATCH 9BIT W/PARITY 28-PLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E167JZ-TR</b> მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MUX/REGISTER 6BIT 2:1 28PLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E175JC</b> მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC LATCH 9-BIT W/PARITY 28-PLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი - Ocean-Components.com

ელ.ფოსტა: [Info@Ocean-Components.com](mailto:Info@Ocean-Components.com)

მისამართი: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

