

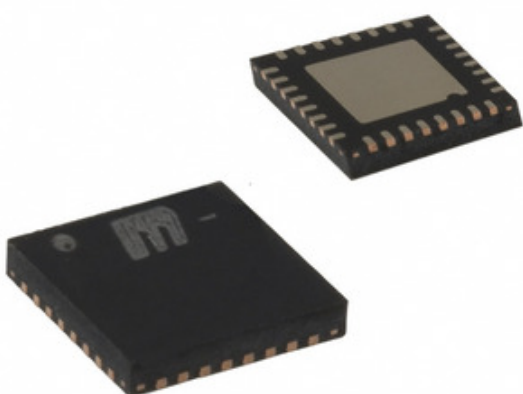


Micrel / Microchip Technology

SY58033UMI-TR

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

SY58033UMI-TR
 Micrel / Microchip Technology
 IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF
 SY58033UMI-TR.pdf
 შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
 13166 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები SY58033UMI-TR

ნაწილი ნომერი	SY58033UMI-TR
მწარმოებელი	Micrel / Microchip Technology
აღწერა	IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	13166 pcs
მონაცემთა ფურცელი	SY58033UMI-TR.pdf
ძაბვა - მინიმალური	2.375 V ~ 3.6 V
ტიპი	Fanout Buffer (Distribution)
მიმწოდებელი მონაცემების პაკეტი	32-MLF® (5x5)
სერია	Precision Edge®
თანაფარდობა - შეფვანა: გამოყვანა	1:8
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
გამოყვანა	LVPECL
□ხვა სახელები	SY58033UMI TR SY58033UMI TR-ND SY58033UMITR SY58033UMITR-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სქემების რაოდენობა	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობუნელობის დონე (MSL)	3 (168 Hours)
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
შეფვანა	CML, LVDS, LVPECL
სიხშირე - მაქს	5.5GHz
დიფერენციალური - შეფვანა: გამოყვანა	Yes/Yes
დეტალური აღწერა	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:8 5.5GHz 32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
ბაზა ნაწილი ნომერი	SY58033

დაკავშირებული Tags

Micrel / Microchip Technology SY58033UMI-TR	SY58033UMI-TR დისტრიბუტორი	SY58033UMI-TR მომწოდებელი
SY58033UMI-TR ფასი	SY58033UMI-TR სურათები	SY58033UMI-TR გამოსახულება
SY58033UMI-TR PDF Datasheet	SY58033UMI-TR Download Datasheet	SY58033UMI-TR Datasheet
SY58033UMI-TR საფონდო	შეიძინეთ SY58033UMI-TR	შეიძინეთ Micrel / Microchip Technology SY58033UMI-TR
Micrel / Microchip Technology SY58033UMI-TR	Micrel / Microchip Technology მომწოდებელი	Micrel / Microchip Technology დისტრიბუტორი
Micrel / Microchip Technology SY58033UMI-TR	Microchip Technology SY58033UMI-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY58033UMI-TR

მსგავსი პროდუქტები

<p>SY58033UMG-TR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF □ანწყობი: 11094 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58034UMI მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF □ანწყობი: 8966 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58032UMI მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC CLK BUFFER 1:8 4GHZ 32MLF □ანწყობი: 10542 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58034UMG-TR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF □ანწყობი: 14418 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58034UMI-TR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF □ანწყობი: 12963 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58035UMG მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC CLK BUFFER 2:6 5.5GHZ 32MLF □ანწყობი: 8185 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58032UMG-TR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC CLK BUFFER 1:8 4GHZ 32MLF □ანწყობი: 14094 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58032UMI-TR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC CLK BUFFER 1:8 4GHZ 32MLF □ანწყობი: 14352 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58033UMG მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF □ანწყობი: 9135 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58035UMG-TR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC CLK BUFFER 2:6 5.5GHZ 32MLF □ანწყობი: 14039 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58033UMI მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF □ანწყობი: 10087 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58034UMG მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF □ანწყობი: 9072 pcs</p> <p>RFQ</p>

