



Micrel / Microchip Technology

## SY100E111JY-TR

Қисми рақамӣ:

Истеҳсолкунанда / Бренд:

Тавсифи Маҳсулот

Маълумотнома:

Роҳнамо

Ҳолати хавфи

Гирифтани аз

Роҳи фиристодан

SY100E111JY-TR

Micrel / Microchip Technology

IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC

 SY100E111JY-TR.pdf

 Пешниҳоди роғони / РОҲИ РОҲИ ҶАВОН

4519 pcs stock


Гонконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Тасвир метавонад наояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.













## Хусусиятҳои SY100E111JY-TR

ҚИСМИ РАҚАМӢ	SY100E111JY-TR
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	Micrel / Microchip Technology
ТАВСИФИ	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҲИ РОҲИ ҶАВОН
МИҚДОРИ КАМ	4519 pcs
РӢҲАТ	 SY100E111JY-TR.pdf
VOLTAGE - ТАЪМИН	4.2 V ~ 5.5 V
НАМУДИ	Fanout Buffer (Distribution)
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҲИ ДАСТГОҲ	28-PLCC (11.51x11.51)
СИЛСИЛА	100E, ECLinPS™
НИШОНДИҲАНДА - НАТИЧА: НАТИЧА	1:9
ПУРРА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТИ / КАДОМ	28-LCC (J-Lead)
НАТИЧА	PECL
ДИГАР НОМҲО	SY100E111JY TR SY100E111JY TR-ND SY100E111JYTR SY100E111JYTR-ND
ҲАРОРАТ	-40°C ~ 85°C
ШУМОРАИ CIRCUITS	1
НАВЪИ ТАВАЛЛУД	Surface Mount
САТҲИ НОРАСОИИ НУРИҲО (MSL)	2 (1 Year)
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ҚАЙД КАРДАН ЛОЗИМ АСТ	PECL
ДИСПЛЕЙ - ДИҚҚАТ: НАТИЧА	Yes/Yes
ТАВСИФИ МУФАССАЛ	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 28-LCC (J-Lead)
РАҚАМИ ҚИСМ	SY100E111

## Садо Меҳмони "Озодӣ"

Micrel / Microchip Technology SY100E111JY-TR	Диструктор SY100E111JY-TR	Дорандаи SY100E111JY-TR
SY100E111JY-TR Нарх	SY100E111JY-TR Суратҳо	Image SY100E111JY-TR
SY100E111JY-TR PDF Маълумотнома	SY100E111JY-TR Иттилооти боргирий	SY100E111JY-TR Маълумотнома
SY100E111JY-TR Stock	Хариди SY100E111JY-TR	Хариди Micrel / Microchip Technology SY100E111JY-TR
Micrel / Microchip Technology SY100E111JY-TR	Дорандаи Micrel / Microchip Technology	Дорандаи Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY100E111JY-TR	Microchip Technology SY100E111JY-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY100E111JY-TR

## Маҳсулотҳои марбута

 <p><b>SY100E111LEJI</b> Истеҳсолкунандагон: Micrel / Microchip Technology Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Дар фурӯш: 18565 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY100E111AJY-TR</b> Истеҳсолкунандагон: Micrel / Microchip Technology Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Дар фурӯш: 6815 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY100E111LEJI-TR</b> Истеҳсолкунандагон: Micrel / Microchip Technology Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Дар фурӯш: 25258 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY100E111LEJC-TR</b> Истеҳсолкунандагон: Micrel / Microchip Technology Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Дар фурӯш: 24602 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY100E111JY</b> Истеҳсолкунандагон: Micrel / Microchip Technology Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Дар фурӯш: 29197 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY100E111JC</b> Истеҳсолкунандагон: Micrel / Microchip Technology Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Дар фурӯш: 15388 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY100E111LEJY</b> Истеҳсолкунандагон: Micrel / Microchip Technology Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Дар фурӯш: 30726 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY100E111LEJC</b> Истеҳсолкунандагон: Micrel / Microchip Technology Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Дар фурӯш: 19092 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY100E111LEJY-TR</b> Истеҳсолкунандагон: Micrel / Microchip Technology Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Дар фурӯш: 7080 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY100E111JC-TR</b> Истеҳсолкунандагон: Micrel / Microchip Technology Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Дар фурӯш: 19209 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY100E111JI-TR</b> Истеҳсолкунандагон: Micrel / Microchip Technology Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Дар фурӯш: 21965 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY100E111JI</b> Истеҳсолкунандагон: Micrel / Microchip Technology Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Дар фурӯш: 15114 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 дистрибютори боэътимоди ҷузъҳои электронӣ

Почтаи электронӣ: Info@infinity-electronic.com

Суроға: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Ван Чай, Гонконг

