



Micrel / Microchip Technology

## SY10E111LJZ-TR

Daļas numurs:

SY10E111LJZ-TR

Ražotājs / zīmols:

Micrel / Microchip Technology

Produkta apraksts

IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC

Datu lapas:

 SY10E111LJZ-TR.pdf

RoHS statuss

 Bez svina / RoHS atbilstība

Krājumu stāvoklis

3466 pcs stock

Nosūtīt no

Honkonga


Sūtīšanas ceļš

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

## CENU PIEPRASĪJUMS

Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.













## SY10E111LJZ-TR specifikācijas

DAĻAS NUMURS	SY10E111LJZ-TR
RAŽOTĀJS	Micrel / Microchip Technology
APRAKSTS	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Bez svina / RoHS atbilstība
PIEEJAMĀIS DAUDZUMS	3466 pcs
DATU LAPAS	 SY10E111LJZ-TR.pdf
SPRIEGUMS - PIEGĀDE	3 V ~ 3.8 V
TIPS	Fanout Buffer (Distribution)
PIEGĀDĀTĀJA IERĪČU KOMPLEKTS	28-PLCC
SĒRIJA	100E, Precision Edge®
RATIO - IEVADE: IZLAIDE	1:9
IEPAKOJUMS	Tape & Reel (TR)
IEPAKOJUMS / LIETA	28-LCC (J-Lead)
IZEJA	PECL
CITI VĀRDI	SY10E111LJZ TR SY10E111LJZ TR-ND
DARBĪBAS TEMPERATŪRA	0°C ~ 85°C
SHĒMU SKAITS	1
MONTĀŽAS TIPS	Surface Mount
MITRUMA JUTĪGUMA LĪMENIS (MSL)	2 (1 Year)
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Lead free / RoHS Compliant
IEVADE	PECL
DIFERENCIĀLA - IEEJA: IZLAIDE	Yes/Yes
DETALIZĒTS APRAKSTS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 28-LCC (J-Lead)
BĀZES DAĻAS NUMURS	SY10E111

## Saistītās atzīmes

Micrel / Microchip Technology SY10E111LJZ-TR	SY10E111LJZ-TR izplatītājs	SY10E111LJZ-TR piegādātājs
SY10E111LJZ-TR Cena	SY10E111LJZ-TR Attēli	SY10E111LJZ-TR attēls
SY10E111LJZ-TR PDF datu lapu	SY10E111LJZ-TR Lejupielādēt datu lapu	SY10E111LJZ-TR datu lapu
SY10E111LJZ-TR krājumi	Pirkt SY10E111LJZ-TR	Pirkt Micrel / Microchip Technology SY10E111LJZ-TR
Micrel / Microchip Technology SY10E111LJZ-TR	Micrel / Microchip Technology piegādātājs	Micrel / Microchip Technology izplatītājs
Micrel / Microchip Technology SY10E111LJZ-TR	Microchip Technology SY10E111LJZ-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY10E111LJZ-TR

## Saistītie produkti

 <p><b>SY10E112JI-TR</b> Ražotāji: Micrel / Microchip Technology Apraksts: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Noliktavā: 22495 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY10E111LJC-TR</b> Ražotāji: Micrel / Microchip Technology Apraksts: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Noliktavā: 25483 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY10E111LEJZ</b> Ražotāji: Micrel / Microchip Technology Apraksts: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Noliktavā: 2747 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY10E112JC</b> Ražotāji: Micrel / Microchip Technology Apraksts: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Noliktavā: 18671 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY10E112JI</b> Ražotāji: Micrel / Microchip Technology Apraksts: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Noliktavā: 21129 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY10E111LEJZ-TR</b> Ražotāji: Micrel / Microchip Technology Apraksts: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Noliktavā: 5393 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY10E112JY-TR</b> Ražotāji: Micrel / Microchip Technology Apraksts: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Noliktavā: 27942 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY10E112JC-TR</b> Ražotāji: Micrel / Microchip Technology Apraksts: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Noliktavā: 22649 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY10E111LEJY-TR</b> Ražotāji: Micrel / Microchip Technology Apraksts: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Noliktavā: 3188 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY10E111LJC</b> Ražotāji: Micrel / Microchip Technology Apraksts: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Noliktavā: 17406 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY10E111LJZ</b> Ražotāji: Micrel / Microchip Technology Apraksts: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Noliktavā: 6641 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY10E112JY</b> Ražotāji: Micrel / Microchip Technology Apraksts: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Noliktavā: 4364 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Autortiesības © 2020 uzticams elektronisko komponentu izplatītājs

E-pasts: Info@infinity-electronic.com

Adrese: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Honkonga

