



Micrel / Microchip Technology


## SY10E111LJZ-TR

Cikkszám:	SY10E111LJZ-TR
Gyártó / Márka:	Micrel / Microchip Technology
Termékleírás	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
Adatlapokat:	 SY10E111LJZ-TR.pdf
RoHS állapota	 Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
Készletek állapota	3466 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AJÁNLATKÉRÉS](#)

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatatok specifikációit.













## Az SY10E111LJZ-TR specifikációi

CIKKSZÁM	SY10E111LJZ-TR
GYÁRTÓ	Micrel / Microchip Technology
LEÍRÁS	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
ÓLOMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
ELÉRHETŐ MENNYISÉG	3466 pcs
ADATLAP	 SY10E111LJZ-TR.pdf
FESZÜLTÉGELLÁTÁS	3 V ~ 3.8 V
TÍPUS	Fanout Buffer (Distribution)
SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG	28-PLCC
SOROZAT	100E, Precision Edge®
ARÁNY - BEMENET: KIMENET	1:9
CSOMAGOLÁS	Tape & Reel (TR)
CSOMAGOLÁS / TOK	28-LCC (J-Lead)
KIBOCSÁTÁS	PECL
MÁS NEVEK	SY10E111LJZ TR SY10E111LJZ TR-ND
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	0°C ~ 85°C
AZ ÁRAMKÖRÖK SZÁMA	1
SZERELÉSI TÍPUS	Surface Mount
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	2 (1 Year)
ÓLOMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Lead free / RoHS Compliant
BEMENET	PECL
DIFFERENCIÁL - BEMENET: KIMENET	Yes/Yes
RÉSZLETES LEÍRÁS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 28-LCC (J-Lead)
ALAP RÉSZ SZÁMA	SY10E111

## Kapcsolódó címkék

Micrel / Microchip Technology SY10E111LJZ-TR	SY10E111LJZ-TR forgalmazó	SY10E111LJZ-TR szállító
SY10E111LJZ-TR Ár	SY10E111LJZ-TR Képek	SY10E111LJZ-TR kép
SY10E111LJZ-TR PDF adatlap	SY10E111LJZ-TR Adatlap letöltése	SY10E111LJZ-TR adatlap
SY10E111LJZ-TR készlet	Vásároljon SY10E111LJZ-TR-et	Vásárolj Micrel / Microchip Technology SY10E111LJZ-TR-et
Micrel / Microchip Technology SY10E111LJZ-TR	Micrel / Microchip Technology szállító	Micrel / Microchip Technology forgalmazó
Micrel / Microchip Technology SY10E111LJZ-TR	Microchip Technology SY10E111LJZ-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY10E111LJZ-TR

## Kapcsolódó termékek

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