



Micrel / Microchip Technology


## SY100E111LEJC

Part Number:	SY100E111LEJC
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
Arkusze danych:	 SY100E111LEJC.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	19092 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje SY100E111LEJC

PART NUMBER	SY100E111LEJC
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	19092 pcs
ARKUSZ DANYCH	 SY100E111LEJC.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 5.5 V
RODZAJ	Fanout Buffer (Distribution)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	28-PLCC (11.51x11.51)
SERIA	100E, Precision Edge®
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:9
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	28-LCC (J-Lead)
WYDAJNOŚĆ	PECL
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
WKŁAD	PECL
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 28-LCC (J-Lead)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SY100E111

## Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology SY100E111LEJC	Dystrybutor SY100E111LEJC	Dostawca SY100E111LEJC
SY100E111LEJC Cena	Zdjęcia SY100E111LEJC	Obraz SY100E111LEJC
Arkusz danych PDF SY100E111LEJC	SY100E111LEJC Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SY100E111LEJC
SY100E111LEJC Akcje	Kup SY100E111LEJC	Kup Micrel / Microchip Technology SY100E111LEJC
Micrel / Microchip Technology SY100E111LEJC	Dostawca Micrel / Microchip Technology	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY100E111LEJC	Microchip Technology SY100E111LEJC	Roving Networks / Microchip Technology SY100E111LEJC

## Produkty powiązane

 <p><b>SY100E111JY</b>          Producenci: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC          Na stanie: 29197 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100E111LJC</b>          Producenci: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC          Na stanie: 18650 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100E111JC-TR</b>          Producenci: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC          Na stanie: 19209 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100E111LEJI-TR</b>          Producenci: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC          Na stanie: 25258 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100E111JC</b>          Producenci: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC          Na stanie: 15388 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100E111LEJI</b>          Producenci: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC          Na stanie: 18650 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100E111JI</b>          Producenci: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC          Na stanie: 15114 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100E111JI-TR</b>          Producenci: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC          Na stanie: 21965 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100E111LEJC-TR</b>          Producenci: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC          Na stanie: 24602 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100E111LEJY-TR</b>          Producenci: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC          Na stanie: 7080 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100E111LEJY</b>          Producenci: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC          Na stanie: 30726 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100E111JY-TR</b>          Producenci: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC          Na stanie: 4519 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>