



Micrel / Microchip Technology

## SY10E111AEJC-TR

|                   |                                       |
|-------------------|---------------------------------------|
| Číslo dielu:      | SY10E111AEJC-TR                       |
| Výrobca / Značka: | Micrel / Microchip Technology         |
| Popis produktu    | IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC              |
| listoch:          | SY10E111AEJC-TR.pdf                   |
| Stav RoHS         | Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade |
| Stav zásob        | 24740 pcs stock                       |
| Odoslať z         | Hong Kong                             |
| Cesta zásielky    | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                 |

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

## Špecifikácie SY10E111AEJC-TR

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| ČÍSLO DIELU                        | SY10E111AEJC-TR  |
| VÝROBCA                            | Micrel / Microchip Technology  |
| POPIS                              | IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC   |
| STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS        | Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade  |
| DOSTUPNÉ MNOŽSTVO                  | 24740 pcs  |
| DÁTOVÝ HÁROK                       | SY10E111AEJC-TR.pdf  |
| NAPÄTIE - NAPÁJANIE                | 3 V ~ 5.5 V  |
| TYP                                | Fanout Buffer (Distribution)   |
| BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ        | 28-PLCC (11.51x11.51)  |
| SÉRIA                              | 100E, Precision Edge®  |
| POMER - VSTUP: VÝSTUP              | 1:9  |
| OBAL                               | Tape & Reel (TR)   |
| BALÍK / PUZDRO                     | 28-LCC (J-Lead)  |
| VÝKON                              | PECL   |
| OSTATNÉ MENÁ                       | SY10E111AEJC TR<br>SY10E111AEJC TR-ND<br>SY10E111AEJCTR<br>SY10E111AEJCTR-ND |
| PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA                | 0°C ~ 85°C   |
| POČET OBVODOV                      | 1  |
| TYP MONTÁŽE                        | Surface Mount  |
| ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS        | Contains lead / RoHS non-compliant   |
| VSTUP                              | PECL   |
| DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP        | Yes/Yes  |
| DETAILNÝ POPIS                     | Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 28-LCC (J-Lead)                    |
| ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI              | SY10E111   |

## Súvisiace značky

|   |   |  |
|---|---|--|
| Micrel / Microchip Technology SY10E111AEJC-TR | Distribútor SY10E111AEJC-TR             | Dodávateľ SY10E111AEJC-TR                              |
| Cena SY10E111AEJC-TR                          | Obrázky SY10E111AEJC-TR                 | Obrázok SY10E111AEJC-TR                                |
| SY10E111AEJC-TR PDF Datasheet                 | Stiahnuť dátový list SY10E111AEJC-TR    | Dátový list SY10E111AEJC-TR                            |
| Zásoba SY10E111AEJC-TR                        | Predám SY10E111AEJC-TR                  | Predám Micrel / Microchip Technology SY10E111AEJC-TR   |
| Micrel / Microchip Technology SY10E111AEJC-TR | Dodávateľ Micrel / Microchip Technology | Distribútor Micrel / Microchip Technology              |
| Micrel / Microchip Technology SY10E111AEJC-TR | Microchip Technology SY10E111AEJC-TR    | Roving Networks / Microchip Technology SY10E111AEJC-TR |

## Súvisiace produkty

|   |  |
|---|--|
| <p><b>SY10E111AEJI</b><br/>výrobcovia: Micrel / Microchip Technology<br/>popis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC<br/>Skladom: 20287 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>       | <p><b>SY10E111AEJY-TR</b><br/>výrobcovia: Micrel / Microchip Technology<br/>popis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC<br/>Skladom: 6613 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>      |
| <p><b>SY10E111AEJY</b><br/>výrobcovia: Micrel / Microchip Technology<br/>popis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC<br/>Skladom: 28350 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>       | <p><b>SY10E107JC-TR</b><br/>výrobcovia: Micrel / Microchip Technology<br/>popis: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC<br/>Skladom: 23461 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |
| <p><b>SY10E107JZ-TR</b><br/>výrobcovia: Micrel / Microchip Technology<br/>popis: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC<br/>Skladom: 4880 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> | <p><b>SY10E107JC</b><br/>výrobcovia: Micrel / Microchip Technology<br/>popis: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC<br/>Skladom: 15979 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>    |
| <p><b>SY10E111AJC-TR</b><br/>výrobcovia: Micrel / Microchip Technology<br/>popis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC<br/>Skladom: 24993 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     | <p><b>SY10E111AEJC</b><br/>výrobcovia: Micrel / Microchip Technology<br/>popis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC<br/>Skladom: 20838 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>        |
| <p><b>SY10E111AEJI-TR</b><br/>výrobcovia: Micrel / Microchip Technology<br/>popis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC<br/>Skladom: 23450 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>    | <p><b>SY10E107JZ</b><br/>výrobcovia: Micrel / Microchip Technology<br/>popis: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC<br/>Skladom: 2774 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     |
| <p><b>SY10E104JY-TR</b><br/>výrobcovia: Micrel / Microchip Technology<br/>popis: IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC<br/>Skladom: 3625 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> | <p><b>SY10E111AJC</b><br/>výrobcovia: Micrel / Microchip Technology<br/>popis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC<br/>Skladom: 20723 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>         |