



MC10E411FNR2

| | |
|-------------------|---------------------------------------|
| Číslo dielu: | MC10E411FNR2 |
| Výrobca / Značka: | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Popis produktu | IC CLK BUFFER 1:9 700MHZ 28PLCC |
| listoch: | MC10E411FNR2.pdf |
| Stav RoHs | Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade |
| Stav zásob | 3471 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 MC10E411FNR2

| | |
|------------------------------------|--|
| ČÍSLO DIELU | MC10E411FNR2 |
| VÝROBCA | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| POPIS | IC CLK BUFFER 1:9 700MHZ 28PLCC |
| STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS | Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade |
| DOSTUPNÉ MNOŽSTVO | 3471 pcs |
| DÁTOVÝ HÁROK | MC10E411FNR2.pdf |
| NAPÄTIE - NAPÁJANIE | 4.5 V ~ 5.5 V |
| TYP | Fanout Buffer (Distribution) |
| BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ | 28-PLCC (11.51x11.51) |
| SÉRIA | 10E |
| POMER - VSTUP: VÝSTUP | 1:9 |
| OBAL | Tape & Reel (TR) |
| BALÍK / PUZDRO | 28-LCC (J-Lead) |
| VÝKON | ECL, PECL |
| PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA | 0°C ~ 85°C |
| POČET OBVODOV | 1 |
| TYP MONTÁŽE | Surface Mount |
| ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL) | 3 (168 Hours) |
| STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| VSTUP | ECL, PECL |
| FREKVENCIA - MAX | 700MHz |
| DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP | Yes/Yes |
| DETAILNÝ POPIS | Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 700MHz 28-LCC (J-Lead) |
| ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI | MC10E411 |

Súvisiace značky

| | | |
|--|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E411FNR2 | Distribútor MC10E411FNR2 | Dodávateľ MC10E411FNR2 |
| Cena MC10E411FNR2 | Obrázky MC10E411FNR2 | Obrázok MC10E411FNR2 |
| MC10E411FNR2 PDF Datasheet | Stiahnuť dátový list MC10E411FNR2 | Dátový list MC10E411FNR2 |
| Zásoba MC10E411FNR2 | Predám MC10E411FNR2 | Predám AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E411FNR2 |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E411FNR2 | Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor | Distribútor AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E411FNR2 | ON Semiconductor MC10E411FNR2 | Aptina / ON Semiconductor MC10E411FNR2 |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E411FNR2 | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E411FNR2 | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E411FNR2 |

Súvisiace produkty

| | |
|--|---|
| <p>MC10E411FN výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 1:9 700MHZ 28PLCC Skladom: 4051 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>MC10E404FNR2 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC Skladom: 4527 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MC10E416FNG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Skladom: 2786 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>MC10E411FNG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 1:9 700MHZ 28PLCC Skladom: 6268 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MC10E404FNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC Skladom: 2877 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>MC10E411FNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 1:9 700MHZ 28PLCC Skladom: 2734 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MC10E404FN výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC Skladom: 3911 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>MC10E416FNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Skladom: 4607 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MC10E416FNR2 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Skladom: 5057 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>MC10E431FN výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE TRPL 1BIT 28PLCC Skladom: 3627 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MC10E416FN výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Skladom: 5247 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>MC10E404FNG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC Skladom: 6426 pcs</p> <p>RFQ</p> |