



Cypress Semiconductor

CY7B991V-7JXCT

Číslo dielu:

CY7B991V-7JXCT

Výrobca / Značka:

Cypress Semiconductor

Popis produktu

IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC

listoch:

 CY7B991V-7JXCT.pdf

Stav RoHS

 Bezolovnatý / V súlade RoHS

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 CY7B991V-7JXCT

| | |
|------------------------------------|--|
| ČÍSLO DIELU | CY7B991V-7JXCT |
| VÝROBCA | Cypress Semiconductor |
| POPIS | IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC |
| STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS | Bezolovnatý / V súlade RoHS |
| DÁTOVÝ HÁROK |  CY7B991V-7JXCT.pdf |
| NAPÄTIE - NAPÁJANIE | 2.97 V ~ 3.63 V |
| TYP | Buffer/Driver |
| BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ | 32-PLCC (11.43x13.97) |
| SÉRIA | RoboClock™ |
| POMER - VSTUP: VÝSTUP | 8:8 |
| OBAL | Tape & Reel (TR) |
| BALÍK / PUZDRO | 32-LCC (J-Lead) |
| VÝKON | LVTTL |
| PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA | 0°C ~ 70°C |
| POČET OBVODOV | 1 |
| TYP MONTÁŽE | Surface Mount |
| ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL) | 3 (168 Hours) |
| STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| VSTUP | 3-State |
| FREKVENCIA - MAX | 80MHz |
| DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP | Yes/Yes |
| DETAILNÝ POPIS | Clock Buffer/Driver IC 8:8 80MHz 32-LCC (J-Lead) |
| ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI | CY7B991 |

Súvisiace značky

| | | |
|--------------------------------------|---|--|
| Cypress Semiconductor CY7B991V-7JXCT | Distribútor CY7B991V-7JXCT | Dodávateľ CY7B991V-7JXCT |
| Cena CY7B991V-7JXCT | Obrázky CY7B991V-7JXCT | Obrázok CY7B991V-7JXCT |
| CY7B991V-7JXCT PDF list | CY7B991V-7JXCT Dátový list na stiahnutie | CY7B991V-7JXCT Dátový list |
| Zásoba CY7B991V-7JXCT | Kúpiť CY7B991V-7JXCT | Kúpiť Cypress Semiconductor CY7B991V-7JXCT |
| Cypress Semiconductor CY7B991V-7JXCT | Dodávateľ Cypress Semiconductor | Cypress Semiconductor Distribútor |
| Cypress Semiconductor CY7B991V-7JXCT | Cypress Semiconductor Corp CY7B991V-7JXCT | |

Súvisiace produkty

| | |
|---|---|
|  <p>CY7B991V-7JXC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>CY7B991V-7JCT výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CY7B992-7JXCT výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>CY7B991V-7JC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CY7B9920-5SI výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>CY7B9930V-5AXC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF 10OUT 100MHZ 44LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CY7B992-7JI výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER CMOS OUT 32-PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>CY7B991V-5JXI výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: 308 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CY7B9920-5SC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>CY7B992-7JXC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CY7B991V-5JXIT výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>CY7B991V-5JXCT výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p> |