



PCK2002MPW,118

Číslo dielu: **PCK2002MPW,118**
 Popis produktu: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: PCK2002MPW,118.pdf

Výrobca / Značka: NXP Semiconductors / Freescale
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[✉ ODOŠLITE DOPYT >](#)

Obrázok môže byť znázornením.
 Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

Detaily produktu

| | | | |
|------------------------------------|---|----------------------------|---|
| Číslo dielu | PCK2002MPW,118 | Výrobca | NXP Semiconductors / Freescale |
| popis | IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP | Stav voľného vodiča / RoHS | Bezolovnatý / V súlade RoHS |
| Dátový hárok | PCK2002MPW,118.pdf | | |
| Napätie - Napájanie | 3.135 V ~ 3.465 V | typ | Fanout Buffer (Distribution) |
| Balík dodávateľov zariadení | 28-TSSOP | séria | - |
| Pomer - Vstup: Výstup | 1:10 | obal | Tape & Reel (TR) |
| Balík / puzdro | 28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) | Výkon | LVTTTL |
| Ostatné mená | 935269848118 PCK2002MPW-T PCK2002MPW-T-ND | Prevádzková teplota | 0°C ~ 70°C |
| Počet obvodov | 1 | Typ montáže | Surface Mount |
| Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL) | 1 (Unlimited) | Stav voľného vodiča / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| vstup | LVTTTL | Frekvencia - Max | 300MHz |
| Diferenciál - Vstup: Výstup | No/No | Detailný popis | Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 300MHz 28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Číslo základnej časti | PCK2002 | | |

Súvisiace produkty

| | |
|---|--|
| PCK2001RDB,112 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP Stiahnuť PCK2001RDB,112.pdf RFQ | PCK2001RDB,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP Stiahnuť PCK2001RDB,118.pdf RFQ |
| PCK12429D,518 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLOCK GENERATOR PECL 28SOIC Stiahnuť PCK12429D,518.pdf RFQ | PCK2020DL,518 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP Stiahnuť PCK2020DL,518.pdf RFQ |
| PCK2002PD,112 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO Stiahnuť PCK2002PD,112.pdf RFQ | PCK2002PLPW,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP Stiahnuť PCK2002PLPW,118.pdf RFQ |
| PCK2001MDB,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:10 150MHZ 28SSOP Stiahnuť PCK2001MDB,118.pdf RFQ | PCK2001MDB,112 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:10 150MHZ 28SSOP Stiahnuť PCK2001MDB,112.pdf RFQ |
| PCK2002PDP,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP Stiahnuť PCK2002PDP,118.pdf RFQ | PCK2020DL,512 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP Stiahnuť PCK2020DL,512.pdf RFQ |
| PCK2002MPW,112 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP Stiahnuť PCK2002MPW,112.pdf RFQ | PCK2002PD,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO Stiahnuť PCK2002PD,118.pdf RFQ |

Súvisiace značky

| | | |
|---|---|--|
| NXP Semiconductors / Freescale PCK2002MPW,118 | Distribútor PCK2002MPW,118 | Dodávateľ PCK2002MPW,118 |
| Cena PCK2002MPW,118 | Obrázky PCK2002MPW,118 | Obrázok PCK2002MPW,118 |
| Datasheet PCK2002MPW,118 PDF | PCK2002MPW,118 Stiahnutie údajového listu | Datasheet PCK2002MPW,118 |
| Sklad PCK2002MPW,118 | Kúpte si PCK2002MPW,118 | Kúpte si NXP Semiconductors / Freescale PCK2002MPW,118 |
| NXP Semiconductors / Freescale PCK2002MPW,118 | Dodávateľ NXP Semiconductors / Freescale | Distribútor NXP Semiconductors / Freescale |
| NXP Semiconductors / Freescale PCK2002MPW,118 | NXP Semiconductors PCK2002MPW,118 | Freescale PCK2002MPW,118 |
| Freescale Semiconductor - NXP PCK2002MPW,118 | NXP USA Inc. PCK2002MPW,118 | |