

PCK2001RDB,118

Číslo dielu: **PCK2001RDB,118**
 Popis produktu: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch:

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

 **ODOŠLITE DOPYT** >


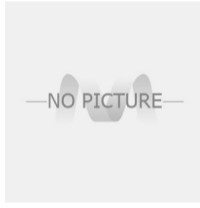
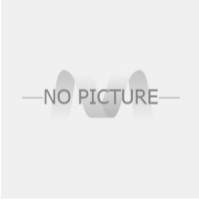
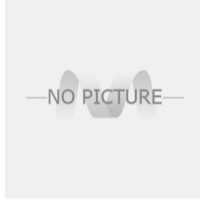
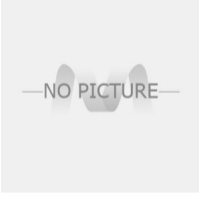
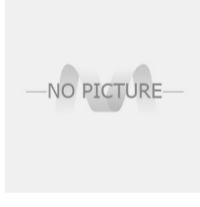

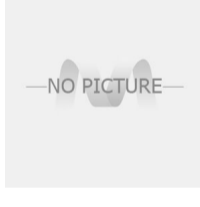
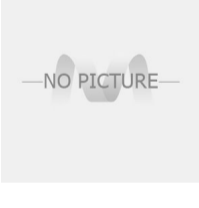
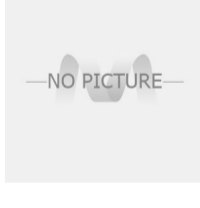
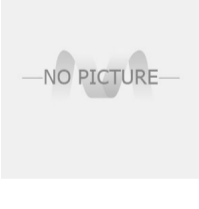
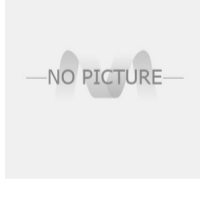


Obrázok môže byť znázornením.
 Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

Detaily produktu

Číslo dielu	PCK2001RDB,118	Výrobca	NXP Semiconductors / Freescale
popis	IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok			
Napätie - Napájanie	3.135 V ~ 3.465 V	typ	Fanout Buffer (Distribution)
Balík dodávateľov zariadení	16-SSOP	séria	-
Pomer - Vstup: Výstup	1:6	obal	Tape & Reel (TR)
Balík / puzdro	16-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Výkon	LVTTTL
Ostatné mená	935268179118 PCK2001RDB-T PCK2001RDB-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	533MHz
Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No	Detailný popis	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:6 533MHz 16-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Číslo základnej časti	PCK2001		

Súvisiace produkty

 <p>PCK2001MDB,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:10 150MHZ 28SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2002PLPW,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2001MDB,112 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:10 150MHZ 28SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2002MPW,112 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2002PDP,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2002PD,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK12429D,518 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLOCK GENERATOR PECL 28SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK12429D,512 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLOCK GENERATOR PECL 28SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2001RDB,112 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2002MPW,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK12429BD,157 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLOCK GENERATOR PECL 32LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2002PD,112 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

PCK2001RDB,118

Cena PCK2001RDB,118

Datasheet PCK2001RDB,118 PDF

Sklad PCK2001RDB,118

PCK2001RDB,118

Distribútor PCK2001RDB,118

Obrázky PCK2001RDB,118

PCK2001RDB,118 Stiahnutie údajového listu

Kúpte si PCK2001RDB,118

Dodávateľ

Dodávateľ PCK2001RDB,118

Obrázok PCK2001RDB,118

Datasheet PCK2001RDB,118

Kúpte si PCK2001RDB,118

Distribútor