




NXP Semiconductors / Freescale

## PCK2002PDP,118

অংশ সংখ্যা:	PCK2002PDP,118
প্রস্তুতকার্তা / ব্র্যান্ড:	NXP Semiconductors / Freescale
পণ্যের বর্ণনা	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
datasheets:	<a href="#">PDF PCK2002PDP,118.pdf</a>
RoHs অবস্থা	 লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
জাহাজ থেকে	হংকং
চালান ওয়ে	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[উদ্ধৃতি জন্য অনুরোধ](#)

চিত্র প্রতিনিধিত্ব হতে পারে। পণ্যের বিবরণ জন্য বিশেষ উল্লেখ দেখুন।

### PCK2002PDP,118 এর বিশেষ উল্লেখ

অংশ সংখ্যা	PCK2002PDP,118
উত্পাদক	NXP Semiconductors / Freescale
বিবরণ	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
লিড ফ্রি স্থিতি / ROHS স্থিতি	লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
তথ্য তালিকা	<a href="#">PDF PCK2002PDP,118.pdf</a>
ভোল্টেজ সরবরাহ	3 V ~ 3.6 V
আদর্শ	Fanout Buffer (Distribution)
সরবরাহকারী ডিভাইস প্যাকেজ	8-TSSOP
ক্রম	-
অনুপাত - ইনপুট: আউটপুট	1:4
প্যাকেজিং	Tape & Reel (TR)
প্যাকেজ / কেস	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
আউটপুট	LVTTTL
অন্য নামগুলো	935268750118 PCK2002PDP-T PCK2002PDP-T-ND
অপারেটিং তাপমাত্রা	-40°C ~ 85°C
সার্কিট সংখ্যা	1
মাউন্ট টাইপ	Surface Mount
আর্দ্রতা সংবেদনশীলতা স্তর (এমএসএল)	1 (Unlimited)
লিড ফ্রি স্ট্যাটাস / ROHS অবস্থা	Lead free / RoHS Compliant
ইনপুট	LVTTTL
ফ্রিকোয়েন্সি - সর্বোচ্চ	533MHz
ডিফারেনশিয়াল - ইনপুট: আউটপুট	No/No
বিস্তারিত বিবরণ	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 533MHZ 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
বেস পার্ট সংখ্যা	PCK2002

### সম্পর্কিত ট্যাগ

NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	PCK2002PDP,118 ডিস্ট্রিবিউটর	PCK2002PDP,118 সরবরাহকারী
PCK2002PDP,118 দাম	PCK2002PDP,118 চিত্র	PCK2002PDP,118 চিত্র
PCK2002PDP,118 পিডিএফ ডেটাপিট	PCK2002PDP,118 ডেটাপিট ডাউনলোড করুন	এ১১১ 1 ডেটাপিট
PCK2002PDP,118 স্টক	PCK2002PDP,118 কিনুন	NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118 কিনুন
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	NXP Semiconductors / Freescale সরবরাহকারী	NXP Semiconductors / Freescale ডিস্ট্রিবিউটর
এ১১১ 2 PCK2002PDP,118		

### সংশ্লিষ্ট পণ্য

 <p><b>PCK2023DL,512</b> নির্মাতারা: NXP Semiconductors / Freescale বিবরণ: IC CLOCK GENERATOR SSOP56 স্টক ইন: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PCK2002PD,118</b> নির্মাতারা: NXP Semiconductors / Freescale বিবরণ: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO স্টক ইন: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PCK2020DL,518</b> নির্মাতারা: NXP Semiconductors / Freescale বিবরণ: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP স্টক ইন: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PCK2002PD,112</b> নির্মাতারা: NXP Semiconductors / Freescale বিবরণ: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO স্টক ইন: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PCK2002MPW,118</b> নির্মাতারা: NXP Semiconductors / Freescale বিবরণ: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP স্টক ইন: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PCK2002MPW,112</b> নির্মাতারা: NXP Semiconductors / Freescale বিবরণ: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP স্টক ইন: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PCK2001RDB,118</b> নির্মাতারা: NXP Semiconductors / Freescale বিবরণ: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP স্টক ইন: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PCK2002PLPW,118</b> নির্মাতারা: NXP Semiconductors / Freescale বিবরণ: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP স্টক ইন: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PCK2001RDB,112</b> নির্মাতারা: NXP Semiconductors / Freescale বিবরণ: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP স্টক ইন: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PCK2023DL,518</b> নির্মাতারা: NXP Semiconductors / Freescale বিবরণ: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP স্টক ইন: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PCK2020DL,512</b> নির্মাতারা: NXP Semiconductors / Freescale বিবরণ: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP স্টক ইন: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PCK2057DGG,512</b> নির্মাতারা: NXP Semiconductors / Freescale বিবরণ: IC CLK BUF DDR 190MHZ 1CIRC স্টক ইন: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>