



NXP Semiconductors / Freescale

**PCK2002PDP,118**

भाग संख्या:	PCK2002PDP,118
निर्माता / ब्रान्ड:	NXP Semiconductors / Freescale
उत्पादन विवरण	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
डेटासेटहरू:	<a href="#">PDF PCK2002PDP,118.pdf</a>
RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
बाट पठाउनुहोस्	हंगकंग
दुबानी मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

उद्धारणको लागि अनुरोध

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ। उत्पाद विवरणहरूको लागि निर्दिष्टताहरू हेर्नुहोस्।

**PCK2002PDP,118 को निर्दिष्टीकरण**

भाग संख्या	PCK2002PDP,118
निर्माता	NXP Semiconductors / Freescale
विवरण	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	<a href="#">PDF PCK2002PDP,118.pdf</a>
भोल्टेज - आपूर्ति	3 V ~ 3.6 V
टाइप गर्नुहोस्	Fanout Buffer (Distribution)
उपकरण प्याकेज	8-TSSOP
श्रृंखला	-
अनुपात - इनपुट: आउटपुट	1:4
प्याकेजिड	Tape & Reel (TR)
प्याकेज / केस	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
निर्गत	LVTTTL
अरु नामहरू	935268750118 PCK2002PDP-T PCK2002PDP-T-ND
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
सर्किटहरूको संख्या	1
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
इनपुट	LVTTTL
आवृत्ति - अधिकतम	533MHz
भिन्न - इनपुट: आउटपुट	No/No
विस्तृत विवरण	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 533MHZ 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
वेस भाग संख्या	PCK2002

**सम्बन्धित ट्यागहरू**

NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	PCK2002PDP,118 वितरक	PCK2002PDP,118 आपूर्तिकर्ता
PCK2002PDP,118 मूल्य	PCK2002PDP,118 चित्रहरू	PCK2002PDP,118 छवि
PCK2002PDP,118 PDF डाटाशीट	PCK2002PDP,118 डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	PCK2002PDP,118 डाटाशीट
PCK2002PDP,118 स्टक	PCK2002PDP,118 खरीद गर्नुहोस्	NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118 खरीद गर्नुहोस्
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	NXP Semiconductors / Freescale आपूर्तिकर्ता	NXP Semiconductors / Freescale वितरक
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	NXP Semiconductors PCK2002PDP,118	Freescale PCK2002PDP,118
Freescale Semiconductor - NXP PCK2002PDP,118	NXP USA Inc. PCK2002PDP,118	

**सम्बन्धित उत्पादनहरू**

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

प्रतिलिपि अधिकार © २०२० इलेक्ट्रोनिक घटकहरूको विश्वसनीय वितरक - Ocean-Components.com

ई-मेल: Info@Ocean-Components.com

ठेगाना: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

