



PCKEL14D,118

भाग संख्या: **PCKEL14D,118**
 उत्पाद विवरण: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20SO
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन
 डेटासेटहरू: PCKEL14D,118.pdf

निर्माता / ब्रान्ड: NXP Semiconductors / Freescale
 बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong
 ढुवानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जाँच सबमिट गर्नुहोस्](#) >

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
 उत्पाद विवरणको लागि विधिगता हेर्नुहोस्।

उत्पाद विवरण

| | | | |
|-------------------------------|---|------------------------------------|--|
| भाग संख्या | PCKEL14D,118 | निर्माता | NXP Semiconductors / Freescale |
| विवरण | IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20SO | लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति | लीड फ्री / RoHS अनुपालन |
| डाटा पाना | PCKEL14D,118.pdf | | |
| भोल्टेज - आपूर्ति | 2.375 V ~ 3.8 V | टाइप गर्नुहोस् | Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer |
| उपकरण प्याकेज | 20-SO | श्रृंखला | - |
| अनुपात - इनपुट: आउटपुट | 2:5 | प्याकेजिड | Tape & Reel (TR) |
| प्याकेज / केस | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) | निर्गत | PECL |
| अरु नामहरू | 935272361118 PCKEL14D-T PCKEL14D-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 | ECL, PECL | आवृत्ति - अधिकतम | 1GHz |
| भिन्न - इनपुट: आउटपुट | Yes/Yes | विस्तृत विवरण | Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:5 1GHz 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| वेस भाग संख्या | PCKEL14 | | |

सम्बन्धित उत्पादनहरू

| | |
|---|---|
| <p>PCKEP14D,112 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20SO डाउनलोड गर्नुहोस्: PCKEP14D,112.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PCK953BD/G,128 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 32-LQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: PCK953BD/G,128.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PCK953BD,157 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC DRVR CLK PECL 3.3V 32LQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: PCK953BD,157.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PCKEP14PW,112 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20TSSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: PCKEP14PW,112.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PCK946BD,157 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 2:10 150MHZ 32LQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: PCK946BD,157.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PCK953BD,128 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC DRVR CLK PECL 3.3V 32LQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: PCK953BD,128.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PCKEL14D,112 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20SO डाउनलोड गर्नुहोस्: PCKEL14D,112.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PCKEL14PW,118 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20TSSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: PCKEL14PW,118.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PCK953BD,118 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC DRVR CLK PECL 3.3V 32LQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: PCK953BD,118.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PCKEP14D,118 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20SO डाउनलोड गर्नुहोस्: PCKEP14D,118.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PCKEL14PW,112 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20TSSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: PCKEL14PW,112.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PCKEP14PW,118 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20TSSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: PCKEP14PW,118.pdf</p> <p>RFQ</p> |

सम्बन्धित ट्यागहरू

| | | |
|---|---|--|
| NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14D,118 | PCKEL14D,118 वितरक | PCKEL14D,118 आपूर्तिकर्ता |
| PCKEL14D,118 मूल्य | PCKEL14D,118 चित्रहरू | PCKEL14D,118 छवि |
| PCKEL14D,118 PDF डाटाशीट | PCKEL14D,118 डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस् | PCKEL14D,118 डाटाशीट |
| PCKEL14D,118 स्टक | PCKEL14D,118 खरीद गर्नुहोस् | NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14D,118 खरीद गर्नुहोस् |
| NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14D,118 | NXP Semiconductors / Freescale आपूर्तिकर्ता | NXP Semiconductors / Freescale वितरक |
| NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14D,118 | NXP Semiconductors PCKEL14D,118 | Freescale PCKEL14D,118 |
| Freescale Semiconductor - NXP PCKEL14D,118 | NXP USA Inc. PCKEL14D,118 | |