



PCKEL14D,112

Número da peça: **PCKEL14D,112**
 Descrição do Produto: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20SO
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [PCKEL14D,112.pdf](#)

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

A imagem pode ser representação.
 Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

Detalhes do produto

Número da peça	PCKEL14D,112	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descrição	IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20SO	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	PCKEL14D,112.pdf		
Tensão - Fornecimento	2.375 V ~ 3.8 V	Digitar	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Embalagem do dispositivo fornecedor	20-SO	Série	-
Rácio - Entrada: Saída	2:5	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Saída	PECL
Outros nomes	935272361112 PCKEL14D PCKEL14D-ND	Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	1	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	ECL, PECL	Frequência - Max	1GHz
Diferencial - Entrada: Saída	Yes/Yes	Descrição detalhada	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:5 1GHz 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Número da peça base	PCKEL14		

produtos relacionados

<p>PCK953BD,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC DRVR CLK PECL 3.3V 32LQFP Download: PCK953BD,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK946BD,157 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC CLK BUFFER 2:10 150MHZ 32LQFP Download: PCK946BD,157.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCKEL14PW,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20TSSOP Download: PCKEL14PW,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK953BD,157 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC DRVR CLK PECL 3.3V 32LQFP Download: PCK953BD,157.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCK946BD,151 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC CLK BUFFER 2:10 150MHZ 32LQFP Download: PCK946BD,151.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCKEL14D,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20SO Download: PCKEL14D,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCKEL14PW,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20TSSOP Download: PCKEL14PW,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCKEP14D,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20SO Download: PCKEP14D,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCKEP14D,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20SO Download: PCKEP14D,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK953BD/G,128 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 32-LQFP Download: PCK953BD/G,128.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCK953BD,128 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC DRVR CLK PECL 3.3V 32LQFP Download: PCK953BD,128.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCKEP14PW,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20TSSOP Download: PCKEP14PW,112.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14D,112
- Preço PCKEL14D,112
- Folha de Dados PCKEL14D,112 PDF
- Estoque PCKEL14D,112
- NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14D,112
- NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14D,112
- Freescale Semiconductor - NXP PCKEL14D,112
- Distribuidor PCKEL14D,112
- Imagens PCKEL14D,112
- PCKEL14D,112 Download Datasheet
- Compre PCKEL14D,112
- Fornecedor NXP Semiconductors / Freescale
- NXP Semiconductors PCKEL14D,112
- NXP USA Inc. PCKEL14D,112
- Fornecedor PCKEL14D,112
- Imagem PCKEL14D,112
- Folha de Dados PCKEL14D,112
- Compre NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14D,112
- Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
- Freescale PCKEL14D,112