



PCKEL14D,112

Număr parc: **PCKEL14D,112**
 descrierea produsului: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20SO
 Statutul RoHs: Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
 Foi de date: [PCKEL14D,112.pdf](#)

Producator / Marca: NXP Semiconductors / Freescale
 Barca din: Hong Kong
 Calea de transport: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TRIMITEȚI CERERE](#)

Imaginea poate fi reprezentare.
 Consultați specificațiile pentru detalii despre produs.

Detalii produs

Număr parc	PCKEL14D,112	Producător	NXP Semiconductors / Freescale
Descriere	IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20SO	Condiții libere de stare / stare RoHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Fișa cu date	PCKEL14D,112.pdf		
Tensiune - Aprovizionare	2.375 V ~ 3.8 V	Tip	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Pachetul dispozitivului furnizor	20-SO	Serie	-
Raport - intrare: ieșire	2:5	ambalare	Tube
Pachet / Caz	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	producție	PECL
Alte nume	935272361112 PCKEL14D PCKEL14D-ND	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Nivelul de sensibilitate la umiditate (MSL)	1 (Unlimited)	Condiții de stare fără plumb / stare RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Intrare	ECL, PECL	Frecvență - Max	1GHz
Diferențial - intrare: ieșire	Yes/Yes	descriere detaliata	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:5 1GHz 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Numărul părții de bază	PCKEL14		

produse asemanatoare

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

Etichete conexe

NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14D,112	Distribuitoare PCKEL14D,112	Furnizor PCKEL14D,112
Preț PCKEL14D,112	Poze PCKEL14D,112	PCKEL14D,112 Imagine
Foia de date PDF PCKEL14D,112	PCKEL14D,112 Descărcați foia de date	Foia de date PCKEL14D,112
Stoc PCKEL14D,112	Cumpărați PCKEL14D,112	Cumpărați NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14D,112
NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14D,112	Furnizor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuitoare NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale PCKEL14D,112	NXP Semiconductors PCKEL14D,112	Freescale PCKEL14D,112
Freescale Semiconductor - NXP PCKEL14D,112	NXP USA Inc. PCKEL14D,112	