



NXP Semiconductors / Freescale

PCK2002PDP,118

モデル:	PCK2002PDP,118
メーカー/ブランド:	NXP Semiconductors / Freescale
製品の説明	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
データベース:	PDF PCK2002PDP,118.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[見積もりをリクエストする](#)

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。

PCK2002PDP,118の仕様

モデル	PCK2002PDP,118
メーカー	NXP Semiconductors / Freescale
説明	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	PDF PCK2002PDP,118.pdf
電源電圧 -	3 V ~ 3.6 V
タイプ	Fanout Buffer (Distribution)
サブライヤデバイスパッケージ	8-TSSOP
シリーズ	-
比率 - 入力 : 出力	1:4
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
出力	LVTTTL
他の名前	935268750118 PCK2002PDP-T PCK2002PDP-T-ND
運転温度	-40°C ~ 85°C
回路の数	1
装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
入力	LVTTTL
周波数 - 最大	533MHz
差動 - 入力 : 出力	No/No
詳細な説明	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 533MHZ 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ベース部品番号	PCK2002

関連ラベル

NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	PCK2002PDP,118ディストリビューター	PCK2002PDP,118サプライヤー
PCK2002PDP,118価格	PCK2002PDP,118の写真	PCK2002PDP,118画像
PCK2002PDP,118 PDFデータシート	PCK2002PDP,118データシートのダウンロード	PCK2002PDP,118データシート
PCK2002PDP,118株式	PCK2002PDP,118を購入する	NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118を購入する
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	NXP Semiconductors / Freescaleサプライヤー	NXP Semiconductors / Freescaleディストリビューター
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	NXP Semiconductors PCK2002PDP,118	Freescale PCK2002PDP,118
Freescale Semiconductor - NXP PCK2002PDP,118	NXP USA Inc. PCK2002PDP,118	

関連商品

 <p>PCK2023DL,512 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC CLOCK GENERATOR SSOP56 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2002PD,118 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2020DL,518 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2002PD,112 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2002MPW,118 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2002MPW,112 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2001RDB,118 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2002PLPW,118 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2001RDB,112 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2023DL,518 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2020DL,512 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2057DGG,512 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC CLK BUF DDR 190MHZ 1CIRC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>