




NXP Semiconductors / Freescale

PCK953BD,118

Part Number:	PCK953BD,118
Producent / marka:	NXP Semiconductors / Freescale
Opis produktu	IC DRVR CLK PECL 3.3V 32LQFP
Arkusze danych:	PCK953BD,118.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje PCK953BD,118

PART NUMBER	PCK953BD,118
PRODUCENT	NXP Semiconductors / Freescale
OPIS	IC DRVR CLK PECL 3.3V 32LQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PCK953BD,118.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
RODZAJ	PLL Clock Driver
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-LQFP (7x7)
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:8
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	32-LQFP
PLL	Yes with Bypass
WYDAJNOŚĆ	LVC MOS
INNE NAZWY	935267941118 PCK953BD-T PCK953BD-T-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	LVPECL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	225MHz
PRZEGRODA / MNOŻNIK	Yes/No
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/No
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	PCK953

Powiązane tagi

NXP Semiconductors / Freescale PCK953BD,118	Dystrybutor PCK953BD,118	Dostawca PCK953BD,118
Cena PCK953BD,118	Zdjęcia PCK953BD,118	Obraz PCK953BD,118
Arkusze danych PCK953BD,118 PDF	PCK953BD,118 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych PCK953BD,118
Zdjęcie PCK953BD,118	Kup PCK953BD,118	Kup NXP Semiconductors / Freescale PCK953BD,118
NXP Semiconductors / Freescale PCK953BD,118	NXP Semiconductors / Freescale Dostawca	Dystrybutor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale PCK953BD,118	NXP Semiconductors PCK953BD,118	Freescale PCK953BD,118
Freescale Semiconductor - NXP PCK953BD,118	NXP USA Inc. PCK953BD,118	

Produkty powiązane

 <p>PCKEL14D,112 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20SO Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK946BD,128 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC CLK BUFFER 2:10 150MHZ 32LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK953BD,128 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC DRVR CLK PECL 3.3V 32LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PCKEL14D,118 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK9456BD,128 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC CLK BUFFER 1:10 250MHZ 32LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK9456BD,151 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC CLK BUFFER 1:10 250MHZ 32LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK9456BD,157 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC CLK BUFFER 1:10 250MHZ 32LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK946BD,151 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC CLK BUFFER 2:10 150MHZ 32LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK953BD/G,128 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 32-LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PCKEL14PW,112 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK953BD,157 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC DRVR CLK PECL 3.3V 32LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK946BD,157 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC CLK BUFFER 2:10 150MHZ 32LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>