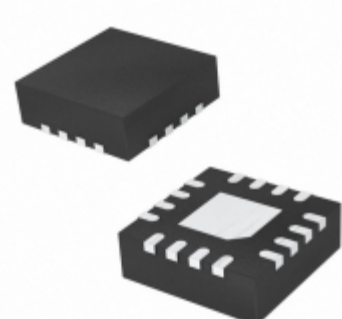


## PL130-05QC



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit PL130-05QC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [PL130-05QC](#)

**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)

**Popis:** IC CLK BUFFER 1:1 1GHz

**Datový list:** [PL130-05](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	PL130-05QC	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC CLK BUFFER 1:1 1GHz	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	3974 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">PL130-05</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.5 V ~ 3.3 V
<b>Typ</b>	Buffer/Driver	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-QFN (3x3)
<b>Série</b>	-	<b>Ratio - Vstup: Výstup</b>	1:1
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	16-WFQFN Exposed Pad
<b>Výstup</b>	PECL	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Vstup</b>	CMOS, LVDS, Sine Wave, TTL	<b>Frekvence - Max</b>	1GHz
<b>Diferenciál - Vstup: Výstup</b>	No/Yes	<b>Detailní popis</b>	Clock Buffer/Driver IC 1:1 1GHz 16-WFQFN Exposed Pad
<b>Číslo základní části</b>	PL130		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 3974 kusy Micrel / Microchip Technology PL130-05QC na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">PL123S-09OC-R</a> <b>Popis:</b> IC CLK MULTPX 1:9 134MHZ 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL130-07SC</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:1 200MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL130-07AOC</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:1 200MHZ 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL130-05QC-R</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:1 1GHZ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL123S-09SC</a> <b>Popis:</b> IC CLK MULTPLX 1:9 134MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL1241</a> <b>Popis:</b> XFMR TOROID CS SLIC COM PBC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL130-07SC-R</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:1 200MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL130-07AOI</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:1 200MHZ 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL130-07QC</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL130-07AQC-R</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:1 200MHZ 16WQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL1241NL</a> <b>Popis:</b> XFMR TOROID CS SLIC COM NPB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL126705</a> <b>Popis:</b> SWITCH PUSHBUTTON DPDT 8A 125V	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Conxall / Switchcraft</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL130-07QC-R</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:1 200MHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL123S-09SC-R</a> <b>Popis:</b> IC CLK MULTPLX 1:9 134MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL123S-09HSC-R</a> <b>Popis:</b> IC CLK MULTPLX 1:9 134MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL130-07AOC-R</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:1 200MHZ 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL130-07AQC</a> <b>Popis:</b> HIGH SPEED TRANSLATOR BUFFER TO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL1241T</a> <b>Popis:</b> XFMR TOROID CS SLIC COM PBC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL123S-09OC</a> <b>Popis:</b> IC CLK MULTPX 1:9 134MHZ 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PL1241NLT</a> <b>Popis:</b> XFMR TOROID CS SLIC COM NPB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **PL130-05QC**

Micrel / Microchip Technology PL130-05QC.	PL130-05QC distributor	PL130-05QC dodavatel	PL130-05QC Cena
PL130-05QC Stáhnout datasheet.	PL130-05QC Datasheet.	PL130-05QC Stock.	koupit PL130-05QC.
Micrel / Microchip Technology PL130-05QC.	Microchip Technology PL130-05QC.	Roving Networks / Microchip Technology PL130-05QC.	