

PL680-38QC-R



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit PL680-38QC-R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [PL680-38QC-R](#)

Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)

Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16QFN

Datový list: [PL680-37_38_39~](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	PL680-38QC-R	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC CLK BUFFER LVPECL 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7498 pcs	Datový list	PL680-37_38_39~
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.25 V ~ 3.63 V
Dodavatel zařízení Package	16-QFN (3x3)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:1	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad	PLL	Yes
Výstup	LVPECL	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	Crystal	Frekvence - Max	640MHz
Dělič / multiplikátor	Yes/Yes	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/Yes
Číslo základní části	PL680		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 7498 kusy Micrel / Microchip Technology PL680-38QC-R 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: PL680-390C Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL680-390C-R Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL673-51QC Popis: IC CLK BUFFER QFN33-16L	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL680-38QC Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL683000XC Popis: IC CLK BUFFER 32LQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL680-370C-R Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL680-39QI Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL680-39QC-R Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL620-880C-R Popis: IC CLK BUFFER 65MHZ PECL 16TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL673-51QC-R Popis: IC CLK BUFFER QFN33-16L	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL680-37QC Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL680-30DC Popis: IC CLOCK BUFFER	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL685-88DC Popis: IC CLOCK BUFFER DIE	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL680-39QI-R Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL680-370C Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL620-880C Popis: IC CLK BUFFER 65MHZ PECL 16TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL685-P8-0200C Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL680-39QC Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL620-80DC Popis: IC CLOCK BUFFER	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL685-28DC Popis: IC CLOCK BUFFER DIE	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro **PL680-38QC-R**

Micrel / Microchip Technology PL680-38QC-R.	PL680-38QC-R distributor	PL680-38QC-R dodavatel	PL680-38QC-R Cena
PL680-38QC-R Stáhnout datasheet.	PL680-38QC-R Datasheet.	PL680-38QC-R Stock.	koupit PL680-38QC-R.
Micrel / Microchip Technology PL680-38QC-R.	Microchip Technology PL680-38QC-R.	Roving Networks / Microchip Technology PL680-38QC-R.	