

PI6C49X0204CWIE



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit PI6C49X0204CWIE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [PI6C49X0204CWIE](#)
Výrobce: [Diodes Incorporated](#)
Popis: IC CLOCK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC
Datový list: [PI6C49X0204C](#)

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	PI6C49X0204CWIE	Výrobce	Diodes Incorporated
Popis	IC CLOCK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	65759 pcs	Datový list	PI6C49X0204C
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.425 V ~ 3.6 V
Typ	Fanout Buffer (Distribution)	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:4
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Výstup	LVC MOS	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	LVC MOS
Frekvence - Max	200MHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No
Detailní popis	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 200MHz 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Diodes Incorporated. Máme 65759 kusy Diodes Incorporated PI6C49X0204CWIE 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#: PI6C49X0202WIEX Popis: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0204B-AWE Popis: IC CLK BUFFER 1:4 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C557-01BQZHIEX Popis: PCIE 3.0 CLOCK GENERATOR, 1 HCSSL	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0210-AZHIEX Popis: IC CLOCK BUFFER 3:10 CMOS 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0208ZHIEX Popis: IC CLOCK BUFF 3:8 200MHZ 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0210ZHIEX Popis: IC CLOCK BUFF 3:10 200MHZ 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0204AWIEX Popis: 1 TO 4 SINGLE ENDED BUFFER	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0204AWIE Popis: IC CLOCK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0206TLIEX Popis: 1 TO 6 OUTPUT LVC MOS FANOUT BUFF	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0202WIE Popis: IC CLOCK BUFFER 1:2 250MHZ 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0204CWIEX Popis: LOW SKEW 1 TO 4 CLOCK BUFFER	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0208ZHIEX Popis: IC CLOCK BUFF 3:8 200MHZ 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0204B-AWEX Popis: LOW SKEW, LVTTL FANOUT BUFFER	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0204BWIEX Popis: 1 TO 4 LVC MOS/ LVTTL FANOUT BUFF	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0206TLIE Popis: IC CLOCK BUFFER 1:6 14TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0201WIEX Popis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0210ZHIEX Popis: IC CLOCK BUFF 3:10 200MHZ 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0201WIE Popis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0210-AZHIEX Popis: IC CLOCK BUFFER 3:10 CMOS 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6C49X0204BWIEX Popis: 1 TO 4 LVC MOS/ LVTTL FANOUT BUFF	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz

Související klíčová slova pro **PI6C49X0204CWIE**

Diodes Incorporated PI6C49X0204CWIE.	PI6C49X0204CWIE distributor	PI6C49X0204CWIE dodavatel	PI6C49X0204CWIE Cena
PI6C49X0204CWIE Stáhnout datasheet.	PI6C49X0204CWIE Datasheet.	PI6C49X0204CWIE Stock.	koupit PI6C49X0204CWIE.
Diodes Incorporated PI6C49X0204CWIE.	Diodes Inc PI6C49X0204CWIE.	Pericom Semiconductor PI6C49X0204CWIE.	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI6C49X0204CWIE.