



PI6C21200AEX

Hersteller Teilenummer:	PI6C21200AEX
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	IC CLOCK DVR 1:12 PCI-EX 56TSSOP
Datenblätter:	PI6C21200AEX.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PI6C21200AEX 100% Neu Original 900 pcs auf Lager, Finden Sie PI6C21200AEX Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PI6C21200AEX kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PI6C21200AEX: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PI6C21200AEX

Teilenummer	PI6C21200AEX	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	PI6C21200	Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Frequenz - Max	400MHz	Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V	Ausgabe	HCSL
Hauptzweck	PCI Express (PCIe)	Eingang	HCSL
PLL	Yes	Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:12
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes	Bestandsmenge	900 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Clock/Timing-anwendungsspezifische	Beschreibung	IC CLOCK DVR 1:12 PCI-EX 56TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In PI6C21200AEX enthaltene Keywords

Diodes Incorporated PI6C21200AEX	PI6C21200AEX-Teil	PI6C21200AEX Preis	PI6C21200AEX-Vertriebspartner
PI6C21200AEX Technisch	PI6C21200AEX-Bestand	PI6C21200AEX Inventar	PI6C21200AEX Lieferant
PI6C21200AEX Online-Bestellung	PI6C21200AEX Anfrage	PI6C21200AEX-Bild	PI6C21200AEX Bild
PI6C21200AEX pdf	PI6C21200AEX Datenblatt	PI6C21200AEX Datenblatt	PI6C21200AEX pdf-Datenblatt
Laden Sie das PI6C21200AEX-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated PI6C21200AEX	Diodes Inc PI6C21200AEX
Pericom Semiconductor PI6C21200AEX	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	PI6C21200AEX		

Sie können auch interessiert sein:

<p>PI6C24-05A-1W Beschreibung: PI6C24-05A-1W PERICOM SOP8 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C185-02BQX Beschreibung: PI6C185-02BQX PERICOM SSOP Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C2308-1W Beschreibung: PI6C2308-1W PERICOM SOP Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PI6C2305-1HW Beschreibung: PI6C2305-1HW PERICOM SOP Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C22405-1HLIEX Beschreibung: IC ZERO DELAY CLK BUFF 8TSSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C2308A-1HL Beschreibung: PI6C2308A-1HL PERICOM TSSOP16 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PI6C2308-3W Beschreibung: PI6C2308-3W PERICO SOP16 Hersteller: PERICO Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C21200AE Beschreibung: IC CLOCK DVR 1:12 PCI-EX 56TSSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C18551WEX Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 8SOIC Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PI6C2309-1LI Beschreibung: PI6C2309-1LI PERICOM SOP-16 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C20800SAEX Beschreibung: IC CLOCK BUFFER 1:8 48TSSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C2305-1HWI Beschreibung: PI6C2305-1HWI PERICOM SOP-8 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PI6C20800SVEX Beschreibung: IC CLOCK BUFFER 1:8 SSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C18551WE Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 8SOIC Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C2308A-1HLX Beschreibung: PI6C2308A-1HLX PERICOM TSOP Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PI6C185-01QX Beschreibung: PI6C185-01QX PERICOM SOP-16 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C20800BAEX Beschreibung: IC CLOCK BUFFER 1:8 48TSSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C20800SIAEX Beschreibung: IC CLOCK BUFFER 1:8 48TSSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PI6C20800VE Beschreibung: IC CLOCK BUFFER 1:8 48SSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C20800SIAE Beschreibung: IC CLOCK BUFFER 1:8 48TSSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C22409-1 Beschreibung: PI6C22409-1 PERICOM SOP Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PI6C20400BLE Beschreibung: IC CLOCK BUFFER 1:4 28TSSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C2404A-1WEX Beschreibung: PI6C2404A-1WEX PERICOM SOP8 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C2308A-4L Beschreibung: PI6C2308A-4L PERICOM SOP-16 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PI6C2309-1L Beschreibung: PI6C2309-1L PERICOM SOP-16 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C20400ALE Beschreibung: IC CLOCK BUFFER 1:4 28TSSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C20400SLEX Beschreibung: IC CLOCK BUFF 1:4 28-TSSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PI6C2305-1WI Beschreibung: PI6C2305-1WI PERICOM SOP-8 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C20400BLEX Beschreibung: IC CLOCK BUFFER 1:4 28TSSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C2308A-3W Beschreibung: PI6C2308A-3W PERICOM SOP Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong