



PI6C18551WEX

Hersteller Teilenummer:	PI6C18551WEX
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 8SOIC
Datenblätter:	PI6C18551WEX.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PI6C18551WEX 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie PI6C18551WEX Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PI6C18551WEX kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PI6C18551WEX: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PI6C18551WEX

Teilenummer	PI6C18551WEX	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	PI6C18551	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 160MHz 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Art	Fanout Buffer (Distribution)
Frequenz - Max	160MHz	Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 5.25 V	Ausgabe	CMOS, TTL
Eingang	CMOS, TTL	Verhältnis - Eingang:Ausgang	1:4
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No	Bestandsmenge	400 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Clock/Timing-Clock Puffer, Treiber	Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In PI6C18551WEX enthaltene Keywords

Diodes Incorporated PI6C18551WEX	PI6C18551WEX-Teil	PI6C18551WEX Preis	PI6C18551WEX-Vertriebspartner
PI6C18551WEX Technisch	PI6C18551WEX-Bestand	PI6C18551WEX Inventar	PI6C18551WEX Lieferant
PI6C18551WEX Online-Bestellung	PI6C18551WEX Anfrage	PI6C18551WEX-Bild	PI6C18551WEX Bild
PI6C18551WEX pdf	PI6C18551WEX Datenblatt	PI6C18551WEX Datenblatt	PI6C18551WEX pdf-Datenblatt
Laden Sie das PI6C18551WEX-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated PI6C18551WEX	Diodes Inc PI6C18551WEX
Pericom Semiconductor PI6C18551WEX	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	PI6C18551WEX		

Sie können auch interessiert sein:

<p>PI6C185-01QE Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:5 140MHZ 16QSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1500 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>PI6C185-00QIEX Beschreibung: IC CLK BUFF 1:7 133.3MHZ 20QSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PI6C185-00Q Beschreibung: PI6C185-00Q N/A SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 100 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>PI6C185-01BLEX Beschreibung: PI6C185-01BLEX PERICOM SSOP16 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PI6C21200AEX Beschreibung: IC CLOCK DVR 1:12 PCI-EX 56TSSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 900 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>PI6C185-01QIE Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:5 140MHZ 16QSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 200 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>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>PI6C185-01LX Beschreibung: PI6C185-01LX PERICOM TSSOP Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PI6C185-01LE Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:5 140MHZ 16TSSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C185-01BLX Beschreibung: PI6C185-01BLX PERICOM TSSOP-16P Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C185-01L Beschreibung: PI6C185-01L PERICOM TSSOP16 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 600 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>PI6C185-01Q Beschreibung: PI6C185-01Q PERICOM QSOP16 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C184HEX Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:13 100MHZ 28SSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1400 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>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>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>PI6C20800SVEV 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>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>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>PI6C185-01Q1E Beschreibung: PI6C185-01Q1E PI SSOP Hersteller: PI Auf Lager: Neues Original, 200 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>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>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>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>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>



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