



PI3EQXDP1201ZBE

Hersteller Teilenummer:	PI3EQXDP1201ZBE
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	IC REDRIVER DISPLAYPORT 48TQFN
Datenblätter:	PI3EQXDP1201ZBE.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

PI3EQXDP1201ZBE 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie PI3EQXDP1201ZBE Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PI3EQXDP1201ZBE kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PI3EQXDP1201ZBE: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PI3EQXDP1201ZBE

Teilenummer	PI3EQXDP1201ZBE	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	ReDriver™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	PI3EQXDP1201	Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Verpackung	Tray	Supplier Device-Gehäuse	48-TQFN (7x7)
Betriebstemperatur	-	detaillierte Beschreibung	Buffer, ReDriver 4 Channel 5.4Gbps 48-TQFN (7x7)
Strom - Versorgung	-	Art	Buffer, ReDriver
Anzahl der Kanäle	4	Anwendungen	DisplayPort
Spannungsversorgung	1.5V, 3.3V	Ausgabe	DisplayPort
Eingang	DisplayPort	Verzögerungszeit	-
Datenrate (Max)	5.4Gbps	Signalkonditionierung	Input Equalization, Output Pre-Emphasis
Bestandsmenge	400 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-Signal-Puffer, Repeater, Splitter
Beschreibung	IC REDRIVER DISPLAYPORT 48TQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PI3EQXDP1201ZBE enthaltene Keywords

Diodes Incorporated PI3EQXDP1201ZBE	PI3EQXDP1201ZBE-Teil	PI3EQXDP1201ZBE Preis	PI3EQXDP1201ZBE-Vertriebspartner
PI3EQXDP1201ZBE Technisch	PI3EQXDP1201ZBE-Bestand	PI3EQXDP1201ZBE Inventar	PI3EQXDP1201ZBE Lieferant
PI3EQXDP1201ZBE Online-Bestellung	PI3EQXDP1201ZBE Anfrage	PI3EQXDP1201ZBE-Bild	PI3EQXDP1201ZBE Bild
PI3EQXDP1201ZBE pdf	PI3EQXDP1201ZBE Datenblatt	PI3EQXDP1201ZBE Datenblatt	PI3EQXDP1201ZBE pdf-Datenblatt
Laden Sie das PI3EQXDP1201ZBE-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated PI3EQXDP1201ZBE	Diodes Inc PI3EQXDP1201ZBE
	Pericom Semiconductor PI3EQXDP1201ZBE	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)	
		PI3EQXDP1201ZBE	

Sie können auch interessiert sein:

 PI3HDM1201ZFE Beschreibung: 2:1 HDMI SWITCH W/ EQ CIRUIT Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQX6701EZDEX Beschreibung: PI3EQX6701EZDEX PERICOM QFN Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQX7502MZDEX Beschreibung: IC REDRIVER USB 3.0 5GBPS 24TQFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PI3EQX6801ZDEX Beschreibung: IC REDRIVER SAS/SATA 20TQFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQX6741STBZDEX Beschreibung: PI3EQX6741STBZDEX Pericom QFN Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQX7502ZDEX Beschreibung: PI3EQX7502ZDEX PERICOM QFN Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PI3HDM1221-AZFEX Beschreibung: IC DVI/HDMI MUX/DEMUX 56TQFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQX7701ZDEX Beschreibung: PI3EQX7701ZDEX PERICOM QFN Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQX6741STZDEX Beschreibung: IC REDRIVER SATA3 1CH 20TQFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 13100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PI3HDM1101-BZHEX Beschreibung: IC REDRIVER HDMI 1:1 42TQFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQXDP1201ZBEX Beschreibung: IC REDRIVER DISPLAYPORT 48TQFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3HDM11212BE Beschreibung: PI3HDM11212BE PERICOM SSOP Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PI3HDM1221-AZFE Beschreibung: IC DVI/HDMI MUX/DEMUX 56TQFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQX6701ZDEX Beschreibung: PI3EQX6701ZDEX PERICOM QFN Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQX7502ZDEX Beschreibung: PI3EQX7502ZDEX PERICOM QFN Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PI3HDM11212-ABEX Beschreibung: PI3HDM11212-ABEX PERICOM TSSOP-80 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3HDM1201ZFEX Beschreibung: 2:1 HDMI SWITCH W/ EQ CIRCUIT Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3HDM1101ZHE Beschreibung: IC REDRIVER I2C HDMI 42-TQFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PI3HDM1412FTZHE Beschreibung: PI3HDM1412FTZHE PI TQFN Hersteller: PI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQX7502AIZDEX Beschreibung: IC REDRIVER USB 3.0 1CH 24TQFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3HDM1412FT-BZHE Beschreibung: PI3HDM1412FT-BZHE PERICOM QFN Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PI3EQX6741STZDEX QFN20 Beschreibung: PI3EQX6741STZDEX QFN20 PERICOM QFN20 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQXDP1201ZBE+DAX Beschreibung: PI3EQXDP1201ZBE+DAX PERICOM QFN Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3HDM11212-BE Beschreibung: PI3HDM11212-BE PERICOM BQSOP80 Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PI3HDM11212BEX Beschreibung: PI3HDM11212BEX PERICOM TSSOP Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQX6701EZDE Beschreibung: PI3EQX6701EZDE PERICOM QFN Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQX7502ZDE Beschreibung: PI3EQX7502ZDE PERICOM QFN Hersteller: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PI3EQX7741AIZDEX Beschreibung: IC REDRIVER USB 3.0 1CH 20TQFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3HDM11310-AZLEX Beschreibung: IC DVI/HDMI MUX/DEMUX 72TQFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PI3EQX8908ZFE Beschreibung: IC REDRIVER PCIE 8CH 54TQFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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