



## 2308B-1HPGG8

Teilenummer: **2308B-1HPGG8**  
 Produktbeschreibung: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-TSSOP  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [2308B-1HPGG8.pdf](#)

Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

### Produktdetails

Teilenummer	2308B-1HPGG8	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	2308B-1HPGG8.pdf		
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Art	Multiplierer, Zero Delay Buffer
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP	Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	LVTTTL	Andere Namen	IDT2308B-1HPGG8 IDT2308B-1HPGG8-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	LVTTTL	Frequenz - Max	133.3MHz
Teiler / Multiplikator	No/No	Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No
Basisteilenummer	IDT2308-1		

### Verwandte Produkte

<p><b>2308B-1HDCG8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">2308B-1HDCG8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2308B-2DCG</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC CLK MULT ZD 3.3V STD 16-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">2308B-2DCG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>2308B-1HPGGI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC CLK MULT ZD HI DRIVE 16-TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">2308B-1HPGGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2308B-2DCGI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC CLK MULT ZD 3.3V STD 16-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">2308B-2DCGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>2308B-1HPGG</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC CLK MULT ZD HI DRIVE 16-TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">2308B-1HPGG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2308B-1HDCGI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC CLK MULT ZD HI DRIVE 16-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">2308B-1HDCGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>2308B-2DCG8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC CLOCK MULT ZD STD DRV 16-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">2308B-2DCG8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2308B-1HPGGI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">2308B-1HPGGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>2308B-1HDCG</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC CLK MULT ZD HI DRIVE 16-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">2308B-1HDCG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2308B-1HDCGI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">2308B-1HDCGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>2308B-2DCGI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC CLOCK MULT ZD STD DRV 16-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">2308B-2DCGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2308B-1DCGI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC CLOCK MULT ZD STD DRV 16-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">2308B-1DCGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) 2308B-1HPGG8
- 2308B-1HPGG8 Preis
- 2308B-1HPGG8 PDF-Datenblatt
- 2308B-1HPGG8 Aktie
- IDT (Integrated Device Technology) 2308B-1HPGG8
- IDT (Integrated Device Technology) 2308B-1HPGG8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 2308B-1HPGG8
- 2308B-1HPGG8-Verteiler
- 2308B-1HPGG8 Bilder
- 2308B-1HPGG8 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 2308B-1HPGG8
- IDT (Integrated Device Technology) Lieferant
- IDT 2308B-1HPGG8
- Integrated Device Technology (IDT) 2308B-1HPGG8
- 2308B-1HPGG8 Lieferant
- 2308B-1HPGG8-Bild
- 2308B-1HPGG8-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 2308B-1HPGG8
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) 2308B-1HPGG8