
	<p><b>5V2310PGGI8</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5V2310PGGI8</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5V2310PGGI8.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 35 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen


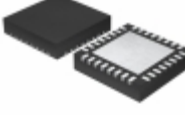
Teilenummer	5V2310PGGI8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	35 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:10
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabe	LVTTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVTTL
Frequenz - Max	200MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

5V2310PGGI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5V2310PGGI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5V2310PGGI8 IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 5V2310PGGI8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>5V2310PGG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p>	 <p><b>5V2310PGGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p>	 <p><b>5V2528PGI</b> INTEGRATE INTEGRATE SSOP</p>	 <p><b>5V2305PGGI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 16TSSOP</p>
 <p><b>5V2305NRGI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUF 1:5 200MHZ 16VFQFPN</p>	 <p><b>ZL40240LDF1</b> Microsemi TEN LVC MOS OUTPUT LOW ADDITIVE J</p>	 <p><b>5V2305NRGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUF 1:5 200MHZ 16VFQFPN</p>	 <p><b>5V2305PGGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5V2310PGGI8 IDT (Integrated Device Technology)	5V2310PGGI8 Datenblatt	5V2310PGGI8-Datenblätter	5V2310PGGI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 5V2310PGGI8
5V2310PGGI8 Electronic	5V2310PGGI8-Komponenten	5V2310PGGI8-Verteiler	5V2310PGGI8-Bild	5V2310PGGI8-Teil
5V2310PGGI8 Preis	5V2310PGGI8 Hersteller	5V2310PGGI8 Bild	5V2310PGGI8 Aktie	5V2310PGGI8 Inventar
5V2310PGGI8 Neu	5V2310PGGI8 Original	5V2310PGGI8 garantiert	5V2310PGGI8 RFQ	5V2310PGGI8 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited