


	<h2 style="color: red;">6V31023PGG8</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	6V31023PGG8
	Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 2:1 167MHZ 16TSSOP
	Datenblätter:	 6V31023PGG8.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


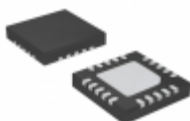



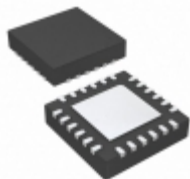
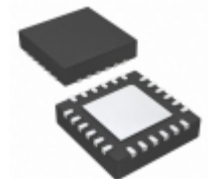

Spezifikationen

Teilenummer	6V31023PGG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:1 167MHZ 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	No
Ausgabe	HCSL, LVDS
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	PCI Express (PCIe)
Eingang	HCSL
Frequenz - Max	200MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

6V31023PGG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6V31023PGG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6V31023PGG8 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 6V31023PGG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
6V31023PGG18 IDT (Integrated Device Technology) IC CLOCK MANANGEMENT	6V31021NLG18 IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:4 167MHZ 20MLF	6V31024NLG IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER PCIE LP 20NLG	6V31023PGG IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:1 167MHZ 16TSSOP
			
6V31023PGGI IDT (Integrated Device Technology) IC CLOCK MANANGEMENT	SI5338A-B05245-GM Energy Micro (Silicon Labs) I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU	SI5338M-B04257-GMR Energy Micro (Silicon Labs) I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU	6V31024NLG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER PCIE LP 20NLG

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6V31023PGG8 IDT (Integrated Device Technology) 6V31023PGG8 Datenblatt	6V31023PGG8-Datenblätter	6V31023PGG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 6V31023PGG8
6V31023PGG8 Electronic	6V31023PGG8-Komponenten	6V31023PGG8-Verteiler	6V31023PGG8-Bild
6V31023PGG8 Preis	6V31023PGG8 Hersteller	6V31023PGG8 Bild	6V31023PGG8 Aktie
6V31023PGG8 Neu	6V31023PGG8 Original	6V31023PGG8 garantiert	6V31023PGG8 RFQ
			IDT (Integrated Device Technology) 6V31023PGG8 Teil
			6V31023PGG8 Inventar
			6V31023PGG8 Online bestellen

Contact us: 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