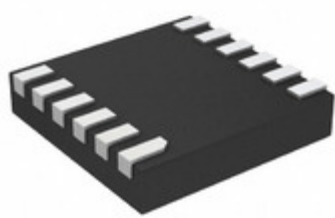

	<p>5X2503-000NDGI8</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5X2503-000NDGI8</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MICROCLOCK PROGRAMMABLE CLOCK GE</p>
	<p>Datenblätter:  5X2503-000NDGI8.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	


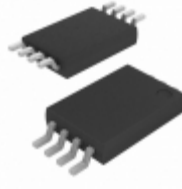



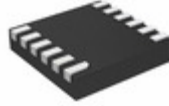
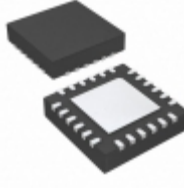

Spezifikationen

Teilenummer	5X2503-000NDGI8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	MICROCLOCK PROGRAMMABLE CLOCK GE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V
Art	Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (2.5x2.5)
Serie	MicroClock™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:3
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	12-UFDNF
PLL	Yes
Ausgabe	LVC MOS
Andere Namen	800-3807-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Eingang	Crystal
Frequenz - Max	32.768kHz
Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

5X2503-000NDGI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5X2503-000NDGI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5X2503-000NDGI8 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 5X2503-000NDGI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGS3314M Fairchild/ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>	 <p>844801AGI-24LFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC SYNTHESIZER 400MHZ 8- TSSOP</p>	 <p>SI4136-BT Silicon Labs IC SYNTH RF1/RF2/IF 24TSSOP</p>	 <p>5X20-250.5 Amprobe FUSE AM-68</p>
 <p>5X20-216.160 Amprobe FUSE 0.16A/250V</p>	 <p>5X2503-000NDGI IDT (Integrated Device Technology) MICROCLOCK PROGRAMMABLE CLOCK GE</p>	 <p>SI5335B-B08312-GMR Energy Micro (Silicon Labs) 4-OUTPUT, ANY FREQUENCY(<200MHZ)</p>	 <p>SI5356A-B06371-GMR Energy Micro (Silicon Labs) I2C PROG, ANY FREQUENCY, ANY OUT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5X2503-000NDGI8 IDT (Integrated Device Technology)	5X2503-000NDGI8 Datenblatt	5X2503-000NDGI8-Datenblätter	5X2503-000NDGI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
5X2503-000NDGI8 Electronic	5X2503-000NDGI8-Komponenten	5X2503-000NDGI8-Verteiler	5X2503-000NDGI8-Bild	5X2503-000NDGI8-Teil
5X2503-000NDGI8 Preis	5X2503-000NDGI8 Hersteller	5X2503-000NDGI8 Bild	5X2503-000NDGI8 Aktie	5X2503-000NDGI8 Inventar
5X2503-000NDGI8 Neu	5X2503-000NDGI8 Original	5X2503-000NDGI8 garantiert	5X2503-000NDGI8 RFQ	5X2503-000NDGI8 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