	<h2>9FGV1001B002NBGI</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 9FGV1001B002NBGI</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: 4 O/P 1 INT PHI CLOCK</p> <p>Datenblätter: 1.9FGV1001B002NBGI.pdf 2.9FGV1001B002NBGI.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 490 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

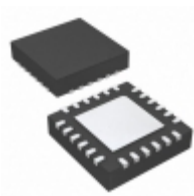
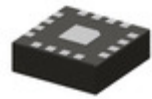
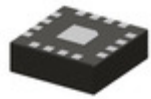
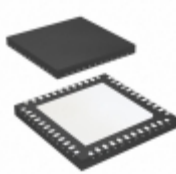
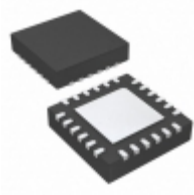
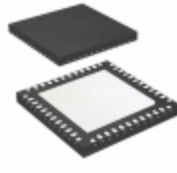
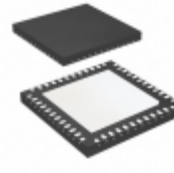
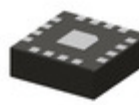
Spezifikationen

Teilenummer	9FGV1001B002NBGI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	4 O/P 1 INT PHI CLOCK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	490 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.465 V
Art	Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	24-VFQFPN (4x4)
Serie	PhiClock™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Andere Namen	800-3866
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Eingang	HCSSL, LVCMOS, LVDS, Crystal
Frequenz - Max	325MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

9FGV1001B002NBGI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 9FGV1001B002NBGI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 9FGV1001B002NBGI 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 9FGV1001B002NBGI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>9FGV1001B003NBGI IDT (Integrated Device Technology) 4 O/P 1 INT PHI CLOCK</p>	 <p>9FGV1005A002LTGI IDT (Integrated Device Technology) 2 O/P 1 INT PHI CLOCK</p>	 <p>9FGV1005A003LTGI IDT (Integrated Device Technology) 2 O/P 1 INT PHI CLOCK</p>	 <p>9FGV0841AKILFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLOCK GENERATOR 48VFQPN</p>
 <p>9FGV1001B001NBGI IDT (Integrated Device Technology) 4 O/P 1 INT PHI CLOCK</p>	 <p>9FGV0841AKLF IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLOCK GENERATOR 48MLF</p>	 <p>9FGV0841AKLFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLOCK GENERATOR 48VFQPN</p>	 <p>9FGV1005A001LTGI IDT (Integrated Device Technology) 2 O/P 1 INT PHI CLOCK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

9FGV1001B002NBGI IDT (Integrated Device Technology)	9FGV1001B002NBGI Datenblatt	9FGV1001B002NBGI-Datenblätter	9FGV1001B002NBGI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
9FGV1001B002NBGI Electronic	9FGV1001B002NBGI-Komponenten	9FGV1001B002NBGI-Verteiler	9FGV1001B002NBGI-Bild	9FGV1001B002NBGI
9FGV1001B002NBGI Preis	9FGV1001B002NBGI Hersteller	9FGV1001B002NBGI Bild	9FGV1001B002NBGI Aktie	9FGV1001B002NBGI-Teil
9FGV1001B002NBGI Neu	9FGV1001B002NBGI Original	9FGV1001B002NBGI garantiert	9FGV1001B002NBGI RFQ	9FGV1001B002NBGI Inventar
				9FGV1001B002NBGI 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