



SI5395E-A13387-GM

Artikelnummer	SI5395E-A13387-GM	RoHS Status	N/A
Hersteller / Marke	Skyworks Solutions, Inc.	Zustand des Lagers	2642 pcs stock
Produktbeschreibung	IC CLOCK MULTIPLIER 64LGA	Liefern von	Hong Kong
Datenblätter	Si5395 , Si5394 , Si5392.pdf	Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

2642 pcs stock
Referenzpreis (in US-Dollar)

260 pcs
\$19.947

Angebote bekommen

正在等待翻译.....

ANGBOTE BEKOMMEN

-Spezifikationen von SI5395E-A13387-GM

Spannungsversorgung	1.71V ~ 1.89V, 3.14V ~ 3.47V	Art	Clock Multiplier, Jitter Attenuator
Supplier Device-Gehäuse	64-LGA (9x9)	Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	4:12	Verpackung / Gehäuse	64-TFLGA Exposed Pad
Paket	Tray	PLL	Yes
Ausgabe	CML, HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVCMOS, Crystal	Frequenz - Max	25MHz, 50MHz, 100MHz, 125MHz, 200MHz, 156.25MHz, 312.5MHz, 322.265625MHz, 625MHz, 644.53125MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No	Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

relevante Nachrichten



Borgwarner bekommt SIC -Kraft von ST sowie Onsemi
2023/08/31

Dehnbare PCBs in Smart Cardiac Monitor und mehr
2023/08/16

Standpunkt: Ultra-Early-Waldbrand-Erkennung mit IoT-Sensoren mit LoRAWAN
2023/07/14

London Electric Truck Maker, der sich mit Arizona EV -Vertragshersteller verschmilzt
2023/08/15

Embedded World: Fanlose Alder Lake Industrial PCs
2023/03/15

Ein Reram -Fortschrittsbericht
2023/04/26

Sony zielt eine Kamera mit Drohnen und Robotern für industrielle Benutzer
2023/09/6

Stift-by-Wire-Modul für maßgeschneiderte und niedrigvolumige Fahrzeuge
2023/09/13

Gesponserte Inhalte: Die Zukunft der Automobilsicherheit nach Design
2023/04/19

Accellera legt das Datum für Diskussionen mit mehreren Domänen Simulationen fest
2023/08/22

Aussicht: Die Drähte fallen lassen
2023/08/29

Terran Orbital erweitert die Produktion und unterstützt sieben Satellitenbusse
2023/09/13