



SI5332DD08818-GM1R

Artikelnummer	SI5332DD08818-GM1R	RoHS Status	
Hersteller / Marke	Skyworks Solutions, Inc.	Zustand des Lagers	10022 pcs stock
Produktbeschreibung	IC CLOCK GENERATOR 32QFN	Liefern von	Hong Kong
Datenblätter	Si5332 Datasheet.pdf SI5332 Datasheet.pdf	Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

10022 pcs stock
Referenzpreis (in US-Dollar)

1000 pcs	\$4.905
----------	---------

Angebote bekommen

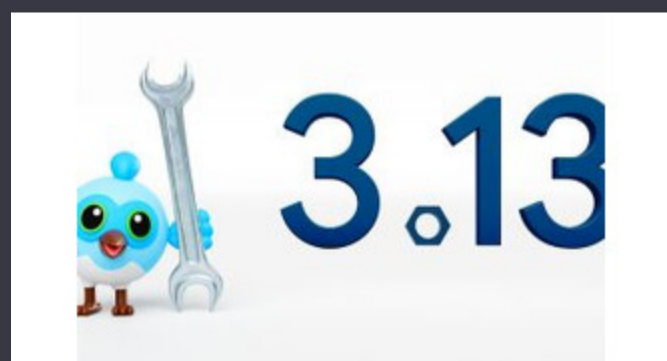
正在等待翻译.....

ANGEBOTE BEKOMMEN

-Spezifikationen von SI5332DD08818-GM1R

Spannungsversorgung	1.71V ~ 3.63V	Art	Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)	Serie	MultiSynth™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:6	Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Paket	Tape & Reel (TR)	PLL	Yes
Ausgabe	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVCMOS, Crystal	Frequenz - Max	333.33MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No	Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
Grundproduktnummer	SI5332		

relevante Nachrichten



Google Scrolls und Folds flattern auf Version 3.13
2023/08/30

TDK fügt eine Power-Sink-Option für Multi-KW-DC-PSUs hinzu
2023/09/15

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

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

Rutronik und MediaTek Signing bringen IoT -Genio -Serien nach Europa und Israel
2023/07/4

Das New-Build-Derbyshire-Hauptquartier von CSL ist sechsmal größer
2023/08/3

Verbund Halbleiterkatapult dehnt sich in Bristol, Glasgow und Durham aus
2023/07/20

Superkondensatorbanken für die Energiespeicherung
2023/08/16

Gesponserte Inhalte: Umgang mit Erfolg: Konvertierende OT und IT mit zukünftigem Industrial Network Infra
2023/09/18

IC schneidet das aktuelle Pulsier, um IoT -Münzzellenleben zu verlängern
2023/07/11

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

Embedded World 2023: Holen Sie sich den Weekly Guide der gesamten Elektronik
2023/03/17