



Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

SI5332DD08818-GM1R

Osa numero	SI5332DD08818-GM1R	RoHs-tila	
Valmistaja / merkki	Skyworks Solutions, Inc.	Varaston kunto	10022 pcs stock
Tuotteen Kuvaus	IC CLOCK GENERATOR 32QFN	Lähetys	Hong Kong
Iomakkeissa	SI5332 Datasheet.pdf SI5332 Datasheet.pdf	Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

10022 pcs stock

Viitehinta (Yhdysvaltain dollareina)

1000 pcs

\$4.905

Saat lainata

Napsauta "Hanki tarjous" ja täytä kaikki vaadittavat kentät. Vastaamme pyyntösi 24 tunnin sisällä sähköpostitse. Jos kohtaat ongelmia, jätä viesti tai lähetä meille sähköpostia osoitteeseen info@global-ic.hk, ja palaamme sinuun mahdollisimman pian.

SAAT LAINATA

-tekniset tiedot SI5332DD08818-GM1R: n

Jännite - Supply	1.71V ~ 3.63V	Tyyppi	Clock Generator
Toimittaja Device Package	32-QFN (5x5)	Sarja	MultiSynth™
Ratio - Input: Tuotos	2:6	Pakkaus / Case	32-VFQFN Exposed Pad
Paketti	Tape & Reel (TR)	PLL	Yes
ulostulo	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Käyttölämpötila	-40°C ~ 85°C (TA)
Lukumäärä Circuits	1	Asennustyyppi	Surface Mount
panos	LVCMOS, Crystal	Taajuus - Max	333.33MHz
Jakaja / Kerroin	Yes/No	Differential - Input: Tuotos	Yes/Yes
Perustuotteenumero	SI5332		

Liittyvät uutiset



Kolmen näytön atomi X7000 -levy saa 4x 2,5 gbit/s Ethernet ja 2x RS-485

21.08.2023

TDK lisää Power Sink -vaihtoehdon Multi-KW DC PSU: han

15.09.2023

Superkondensaattoripankit energian varastointia varten

16.08.2023

Ble Audio ja sen paikka Bluetoothin kehityksessä

19.07.2023

2000 kaapeliharjaa kääntyivät viikossa

03.08.2023

Sulautettu maailma: Wi-Fi 6, Bluetooth ja IEEE 802.15.4 LR-WPAN yhdessä moduulissa

16.03.2023

EUMW: Rohde & Schwarz parantaa autoteollisuuden tutkijaa

15.09.2023

Kuinka aineesta tuli todellisuus

19.07.2023

Näkymä: Johtojen ojentaminen kilpien karkottamiseksi autoteollisuudessa

29.08.2023

Borgwarner saa sic -voiman sekä ST: Itä ja Onsemilta

31.08.2023

ARM-tietokoneessa on 1 GHz: n hermostoprosessori

15.09.2023

IC leikkaa virran pulssien pidentämään Internet -kolikkosolun käyttöikä

11.07.2023