



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

8735BYI-01LF

Artikelnummer	8735BYI-01LF
Hersteller / Marke	Renesas Electronics Corporation
Produktbeschreibung	IC CLK GEN LVPECL ZD 1:5 32LQFP
Datenblätter	

RoHS Status	
Zustand des Lagers	5046 pcs stock
Liefern von	Hong Kong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Angebote bekommen

正在等待翻译.....

ANGEBOTE BEKOMMEN

-Spezifikationen von 8735BYI-01LF

Spannungsversorgung	3.135V ~ 3.465V	Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Serie	-	Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:5
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP	Paket	Tray
PLL	Yes with Bypass	Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Eingang	HCSL, LVDS, LVHSTL, LVPECL
Frequenz - Max	700MHz	Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes		

relevante Nachrichten



Socs -Ernte -Socs der Energieernte erweitert das IoT -Angebot von Mouser Electronics

2023/07/4

Gesponserter Inhalt: Calterah, führender chinesischer MMWAVE -IC -Anbieter, bringt das vollständige Radar -SOC -Portfolio für

2023/09/11

Schneiders Cobot kann 3 kg anheben und auf 20 µm positionieren

2023/08/7

Der aktuelle Sensor der Automobilhalle ist 1% über das Leben und beinhaltet MCU

2023/09/12

Standpunkt: Ultra-Early-Waldbrand-Erkennung mit IoT-Sensoren mit Lorawan

2023/07/14

Das New-Build-Derbyshire-Hauptquartier von CSL ist sechsmal größer

2023/08/3

Wie die Materie Realität wurde

2023/07/19

Gesponserter Inhalt: Umgang mit Erfolg: Konvertierende OT und IT mit zukünftigem Industrial Network Infra

2023/09/18

Gesponserter Inhalt: modernste Halbleiter

2023/09/15

Embedded World: Wi-Fi 6, Bluetooth und IEEE 802.15.4 LR-wpan in einem Modul

2023/03/16

Ble Audio und sein Platz in der Entwicklung von Bluetooth

2023/07/19

Batterie anzeigen: BEL schrumpft 4KW Fahrzeugzubehör DC-DC-Konverter in der zweiten Generation

2023/09/7