



## DSC400-0101Q0129KE1

Osa numero	<a href="#">DSC400-0101Q0129KE1</a>	RoHS-tila	
Valmistaja / merkki	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Varaston kunto	4322 pcs stock
Tuotteen Kuvaus	IC CLOCK GENERATOR 20QFN	Lähetys	Hong Kong
Iomakkeissa	<a href="#">DSC400 Datasheet.pdf</a>	Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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](mailto:info@global-ic.hk), ja palaamme sinuun mahdollisimman pian.

[SAAT LAINATA](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

### -tekniset tiedot DSC400-0101Q0129KE1: n

Jännite - Supply	2.25V ~ 3.6V	Tyyppi	Clock Generator
Toimittaja Device Package	20-QFN (5x3.2)	Sarja	DSC400
Ratio - Input: Tuotos	2:4	Pakkaus / Case	20-VFQFN Exposed Pad
Paketti	Tube	PLL	Yes
ulostulo	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Käyttölämpötila	-20°C ~ 70°C
Lukumäärä Circuits	2	Asennustyyppi	Surface Mount
panos	Clock	Taajuus - Max	176.875MHz
Jakaja / Kerroin	Yes/No	Differential - Input: Tuotos	No/Yes
Perustuotteenumero	DSC400		

### Liittyvät uutiset



Sony pyrkii kameran drooneihin ja roboteihin teollisuuden käyttäjille  
06.09.2023

Schneiderin cobot voi nostaa 3 kg: n ja sijoittaa 20 µm  
07.08.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta  
19.04.2023

Kuinka aineesta tuli todellisuus  
19.07.2023

Automotive -magneettiset ilmaisimet toimivat jopa 38 V  
23.08.2023

Sulautettu maailma: Videohaastattelu - Longsys T & K: stä, tallennustilan Sponsoroitu sisältö: huippuluokan puolijohteet suunnittelusta ja myynnistä  
27.03.2023

Akunäyttö: Bel kutistaa 4KW: n ajoneuvon lisävarusteen DC-DC-muunnin Superkondensaattoripankit energian varastointia varten toisen sukupolven aikana  
07.09.2023

Näkymä: Johtojen ojentaminen kilpien karkottamiseksi autoteollisuudessa  
29.08.2023

Tarkastuskamerat ovat tuotannossa 800 nm  
11.08.2023

Google Scrolls ja Flors Flutter -versio 3.13  
30.08.2023

15.09.2023

16.08.2023