



Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

## 8N4SV75FC-0146CDI8

Osa numero	<a href="#">8N4SV75FC-0146CDI8</a>	RoHs-tila	N/A
Valmistaja / merkki	<a href="#">Renesas Electronics Corporation</a>	Varaston kunto	5817 pcs stock
Tuotteen Kuvaus	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	Lähetys	Hong Kong
Iomakkeissa	<a href="#">FemtoClock® NG Ordering Guide.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

### -tekniset tiedot 8N4SV75FC-0146CDI8: n

Jännite - Supply	2.375V ~ 2.625V	Tyyppi	VCXO
Toimittaja Device Package	6-CLCC (7x5)	Sarja	FemtoClock® NG
Pakkaus / Case	6-CLCC	Paketti	Tape & Reel (TR)
Käyttölämpötila	-40°C ~ 85°C	Asennustyyppi	Surface Mount
Taajuus	100MHz	Nykyinen - Supply	136 mA
Laskea	-	Perustuotteenumero	8N4SV75

### Liittyvät uutiset



Reram Progress -raportti

26.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Siirtyminen menestykseen: OT: n ja IT: n lähentyminen tulevalla todistamalla teollisuusverkon infra

18.09.2023

Kuinka aineesta tuli todellisuus

19.07.2023

Ohjausjohto-moduuli räätälöityihin ja pienikokoisiin ajoneuvoihin

13.09.2023

EUMW: Rohde & Schwarz parantaa autoteollisuuden tutkijaa

15.09.2023

Akunäyttö: Bel kutistaa 4KW: n ajoneuvon lisävarusteen DC-DC-muunnin Sony pyrkii kameran drooneihin ja roboteihin teollisuuden käyttäjille

07.09.2023

Näkökulma: Ultra-terävä tulipalon havaitseminen IoT-antureilla Lorawanin avulla

14.07.2023

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

16.03.2023

IC leikkaa virran pulssien pidentämään Internet -kolikkosolun käyttöikä

11.07.2023

12 V tai 48 V: n virtalähde tarjoaa huipput 800 W

13.09.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023

Sponsoroitu sisältö: Autoturvallisuuden tulevaisuus suunnittelusta

19.04.2023