



8N4SV75FC-0146CDI8

Artikelnummer	8N4SV75FC-0146CDI8	RoHS Status	N/A
Hersteller / Marke	Renesas Electronics Corporation	Zustand des Lagers	5817 pcs stock
Produktbeschreibung	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	Liefern von	Hong Kong
Datenblätter	FemtoClock® NG Ordering Guide.pdf	Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Angebote bekommen

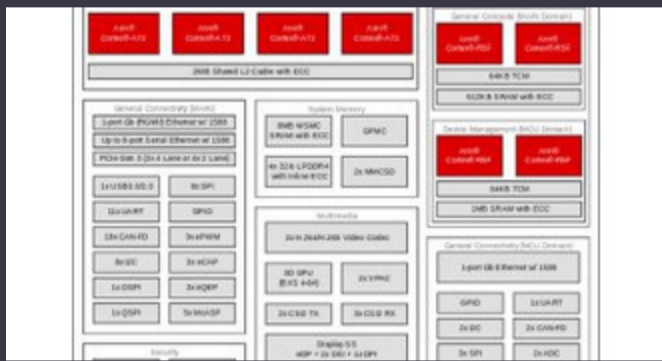
正在等待翻译.....

ANBEBOTE BEKOMMEN

-Spezifikationen von 8N4SV75FC-0146CDI8

Spannungsversorgung	2.375V ~ 2.625V	Art	VCXO
Supplier Device-Gehäuse	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Verpackung / Gehäuse	6-CLCC	Paket	Tape & Reel (TR)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz	100MHz	Strom - Versorgung	136 mA
Graf	-	Grundproduktnummer	8N4SV75

relevante Nachrichten



Embedded World: AI Vision Processing für 12 Kameras
2023/03/15

Automobilmagnetdetektoren arbeiten bis zu 38 V.
2023/08/23

Schneiders Cobot kann 3 kg anheben und auf 20 µm positionieren
2023/08/7

Superkondensatorbanken für die Energiespeicherung
2023/08/16

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

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

EUMW: Rohde & Schwarz verbessert den Radar -Tester des Automobils
2023/09/15

Ble Audio und sein Platz in der Entwicklung von Bluetooth
2023/07/19

Embedded World: Wi-Fi 6, Bluetooth und IEEE 802.15.4 LR-wpan in einem Modul
2023/03/16

Minimal-invasive Gehirnsonde erkennt ein einzelnes Neuron
2023/07/21

Infineon versucht recycelbare PCB für Demo- und Eval -Boards
2023/07/28

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