



STM8TL52F4P6TR

Onderdeel nommer	STM8TL52F4P6TR	RoHs Status	N/A
Vervaardiger / Brand	STMicroelectronics	Voorraadvoorwaarde	30779 pcs stock
Produk Beskrywing	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai		Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

30779 pcs stock

Verwysingsprys (in Amerikaanse dollars)

2500 pcs

\$0.94

Kry 'n kwotasie

Klik op "Kry 'n kwotasie" en vul alle vereiste velde in. Ons sal binne 24 uur per e-pos op u versoek reageer. As u probleme ondervind, los 'n boodskap of e-pos ons na info@global-ic.hk, en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

KRY 'N KWOTASIE

-spesifikasies van STM8TL52F4P6TR

Spanning - Voorsiening (Vcc / Vdd)	1.65V ~ 3.6V	Verskaffer toestel pakket	20-TSSOP
spoed	16MHz	reeks	STM8T
RAM grootte	4K x 8	Program geheue tipe	FLASH
Program geheue grootte	16KB (16K x 8)	randapparatuur	POR, ProxSense, PWM, WDT
Pakket / saak	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pakkie	Tape & Reel (TR)
Ossillator Tipe	Internal	Werkstemperatuur	-40°C ~ 85°C (TA)
Aantal I / O	12	Mounting Type	Surface Mount
EEPROM Grootte	2K x 8	Data Converters	-
Kerngrootte	8-Bit	Kernverwerker	STM8A
verbinding	I ² C, SPI, UART/USART	Basisproduknummer	STM8

Verwante nuus



Bestuurde of onbeheerde industriële Ethernet -skakelaars

2023/08/21

Ble klank en sy plek in die evolusie van Bluetooth

2023/07/19

Sony rig 'n kamera op drones en robotte vir industriële gebruikers

2023/09/6

Inspeksiekameras meet tot 800 nm in produksie

2023/08/11

TDK voeg Power Sink-opsie by tot multi-kW DC PSU's

2023/09/15

Saamgestelde halfgeleier katapult brei uit na Bristol, Glasgow en Durham Schneider se kobot kan 3 kg ophef en tot 20µm posisioneer

2023/07/20

EUMW: Rohde & Schwarz verbeter die motorradar -toetser

2023/09/15

Rohm integreer die bestuurder met GaN HEMT om die hekspanning te verwyder

2023/08/31

Embedded World: AI -visieverwerking vir 12 kameras

2023/03/15

IC sny huidige polsende om die IoT -muntsellewe te verleng

2023/07/11

2023/08/7

Geborgde inhoud: die toekoms van motorveiligheid deur ontwerp

2023/04/19