



Z86E0208HSC1925TR

Număr parc	Z86E0208HSC1925TR	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	Zilog / Littelfuse	Starea stocului	4528 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 512B OTP 20SSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Z86E02_SL_1925 Specification.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de Z86E0208HSC1925TR

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	3.5V ~ 5.5V	Viteză	8MHz
Serie	Z8®	Dimensiunea RAM	61 x 8
Tip memorie program	OTP	Dimensiunea memoriei programului	512B (512 x 8)
Periferice	POR, WDT	Pachet / Caz	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tip oscilator	Internal
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)	Numărul de intrări / ieșiri	14
Tipul de montare	Surface Mount	Dimensiunea EEPROM	-
Convertoare de date	-	Core dimensiune	8-Bit
Procesor Core	Z8	Conectivitate	-
Numărul produsului de bază	Z86E0208		

Vești înrudite



Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Un raport de progres reram

2023/04/26