



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

CY8CTST110-00PVXI

Număr parc	CY8CTST110-00PVXI	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	2559 pcs stock
Descriere produs	IC TRUETOUCH CAPSENSE	Barca din	Hong Kong
Foi de date	CY8CTST110.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

2559 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

8 pcs

\$17.665

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

Specificații de CY8CTST110-00PVXI

Tensiune - Aprovizionare	2.4V ~ 5.25V	Pachetul dispozitivului furnizor	56-SSOP
Serie	TrueTouch™	Dimensiunea RAM	512 x 8
Tip memorie program	FLASH (8kB)	Pachet / Caz	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Pachet	Bulk	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Tipul de montare	Surface Mount	Interfață	I ² C, SPI, UART
Procesor Core	M8C	Controler Series	CY8CT
Numărul produsului de bază	CY8CTST110	Aplicații	Touchscreen Controller

Vești înrudite



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

2023/08/3

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele 2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână de date, vehicule și PV

2023/08/3

2023/09/7

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

2023/09/13

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

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/07/28

2023/08/21

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/09/15

2023/04/19

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19