

CAT34C02HU3IGT4A

Număr parc	CAT34C02HU3IGT4A	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	4536 pcs stock
Descriere produs	IC EEPROM 2KBIT I2C 400KHZ 8UDFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.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.

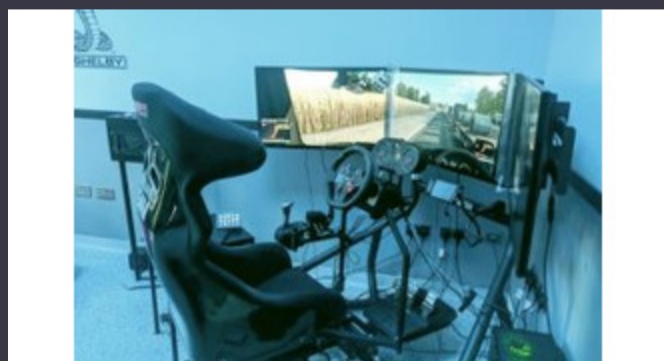
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de CAT34C02HU3IGT4A

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	5ms	Tensiune - Aprovizionare	1.7V ~ 5.5V
Tehnologie	EEPROM	Pachetul dispozitivului furnizor	8-UDFN (2x3)
Serie	-	Pachet / Caz	8-UDFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	2Kbit	Organizarea memoriei	256 x 8
Interfața de memorie	I ² C	Formatul memoriei	EEPROM
Frecvența ceasului	400 kHz	Numărul produsului de bază	CAT34C02
Timpul de acces	900 ns		

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13
2023/08/30

Un raport de progres reram
2023/04/26

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham
2023/07/20

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13