



CAT5221YI25

Număr parc	CAT5221YI25	Statutul RoHS	
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	5225 pcs stock
Descriere produs	IC DGT POT 2.5KOHM 64TAP 20TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf 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 CAT5221YI25

Tensiune - Aprovizionare	2.5V ~ 6V	Toleranță	±20%
Coeficientul de temperatură (tip)	±300ppm/°C	țuguia	Linear
Pachetul dispozitivului furnizor	20-TSSOP	Serie	-
Rezistență - Ștergător (Ohmi) (tip)	80	Rezistență (Ohms)	2.5k
Pachet / Caz	20-TSSOP (0.173', 4.40mm Width)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul de robinete	64
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de memorie	Non-Volatile	Interfață	I ² C
Caracteristici	Selectable Address	configurație	Potentiometer
Numărul produsului de bază	CAT5221		

Vești înrudite



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

2023/08/3

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Un raport de progres ram

2023/04/26

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergarea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/07/4

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

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

2023/09/15

2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână

2023/08/3

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

2023/09/18

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19