



TCAN1051HDRQ1

Număr parc	TCAN1051HDRQ1	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	66701 pcs stock
Descriere produs	IC TRANSCEIVER HALF 1/1 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TCAN1051-Q1 Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

66701 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.86	\$0.773	\$0.729	\$0.621	\$0.583	\$0.51	\$0.423

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 TCAN1051HDRQ1

Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V	Tip	Transceiver
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC	Serie	Automotive, AEC-Q100
Receiver Histerezis	120 mV	Protocol	CANbus
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C	Numărul de soferi / receptoare	1/1
Tipul de montare	Surface Mount	dublu	Half
Rata de date	2Mbps	Numărul produsului de bază	TCAN1051

Vești înrudite



Un raport de progres ceram

2023/04/26

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

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

2023/09/6

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

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

2023/08/3

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15