

## MIC2551ABTSTR

Număr parc	<a href="#">MIC2551ABTSTR</a>
Producator / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Descriere produs	IC TRANSCEIVER HALF 1/1 14TSSOP
Foi de date	

Statutul RoHS	RoHS neconformă
Starea stocului	4682 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Obțineți o ofertă

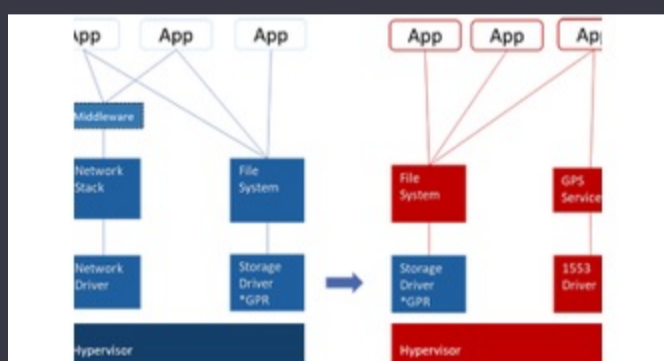
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni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

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MIC2551ABTSTR

Tensiune - Aprovizionare	4V ~ 5.25V	Tip	Transceiver
Pachetul dispozitivului furnizor	14-TSSOP	Serie	-
Receiver Histerezis	200 mV	Protocol	USB 2.0
Pachet / Caz	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pachet	Bulk
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul de șoferi / receptoare	1/1
Tipul de montare	Surface Mount	dublu	Half
Rata de date	12Mbps		

### Vești înrudite



Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/07/18

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

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

2023/09/15