



## 74FCT162501ATPVG

Număr parc	<a href="#">74FCT162501ATPVG</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">IDT (Renesas Electronics Corporation)</a>	Starea stocului	145488 pcs stock
Descriere produs	18-BIT REGISTERED TRANSCEIVER	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 145488 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

566 pcs

\$0.285

### 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 74FCT162501ATPVG

Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	56-SSOP
Serie	74FCT	Pachet / Caz	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	18-Bit	Tipul de montare	Surface Mount
Tipul logic	Universal Bus Transceiver	Curent - ieșire ridicată, scăzută	24mA, 24mA
Numărul produsului de bază	74FCT162501		

### Vești înrudite



Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full  
2023/03/17

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele  
2023/08/16

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN  
2023/07/14

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW  
2023/09/15

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile  
2023/08/29

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

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V  
2023/08/23

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV  
2023/08/15

Borgwarner primește puterea sic de la ST, precum și Onsemi  
2023/08/31

Cum materie a devenit realitate  
2023/07/19

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech  
2023/07/18

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere  
2023/03/15