



PCA9556PW,112

Număr parc	PCA9556PW,112	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors	Starea stocului	5614 pcs stock
Descriere produs	IC XPND 100KHZ I2C SMBUS 16TSSOP	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

Specificații de PCA9556PW,112

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	16-TSSOP
Serie	-	Pachet / Caz	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Pachet	Tube	Tipul de ieșire	Open Drain, Push-Pull
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul de intrări / ieșiri	8
Tipul de montare	Surface Mount	Ieșire întreruptă	Yes
Interfață	I ² C, SMBus	Caracteristici	POR
Sursă curentă / ieșire	10mA, 20mA	Frecvența ceasului	100 kHz
Numărul produsului de bază	PCA95		

Vești înrudite



Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/03/16

2023/08/31

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

2023/07/11

2023/09/15

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

2023/08/3

2023/07/4