



AT40K10LV-3DQC

Număr parc	AT40K10LV-3DQC	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	4111 pcs stock
Descriere produs	IC FPGA 161 I/O 208QFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AT40K05,10,20,40(LV).pdf AT40K05,10,20,40(LV) Summary.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

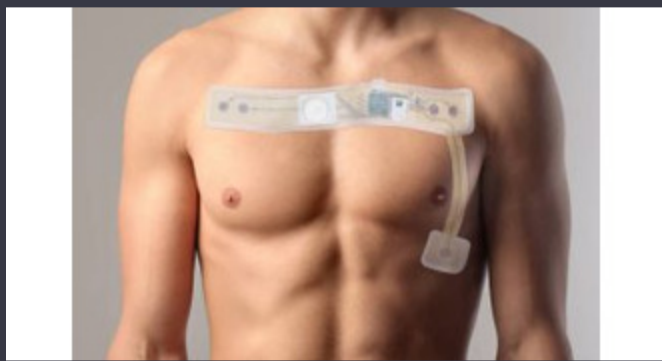
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de AT40K10LV-3DQC

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 3.6V	Bits total RAM	4608
Pachetul dispozitivului furnizor	208-PQFP (28x28)	Serie	AT40K/KLV
Pachet / Caz	208-BFQFP	Pachet	Tray
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C	Numărul de elemente logice / celule	576
Numărul de intrări / ieșiri	161	Număr de porți	20000
Tipul de montare	Surface Mount	Numărul produsului de bază	AT40K10

Vești înrudite



PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/4

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

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

2023/07/14

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

2023/08/7

Un raport de progres reram

2023/04/26

2023/07/18

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13