



L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

## AB1801-T3

Modèle de produit	<a href="#">AB1801-T3</a>	État RoHS	N/A
Fabricant / marque	<a href="#">Abracon</a>	Etat du stock	4753 pcs stock
Description du produit	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16QFN	Bateau de	Hong Kong
Livret des spécifications	<a href="#">AB18xx Appl Manual.pdf</a> <a href="#">AB18xx Datasheet.pdf</a> <a href="#">AB18xx Drawing.pdf</a>	Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Obtenir un devis

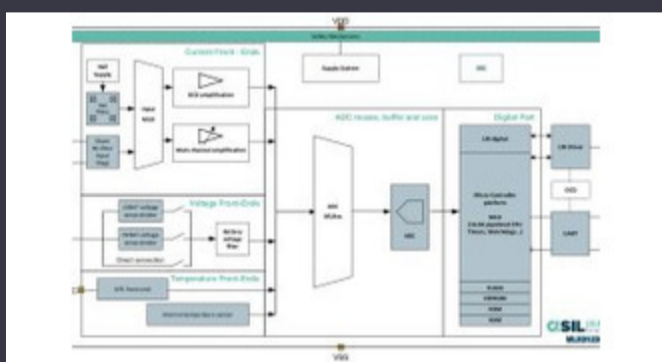
正在等待翻译.....

OBTENIR UN DEVIS

### Spécifications de AB1801-T3

Tension - Alimentation, Batterie	1.5V ~ 3.6V	Tension - Alimentation	1.7V ~ 3.6V
Type	Clock/Calendar	Format de l'heure	HH:MM:SS:hh
Package composant fournisseur	16-QFN (3x3)	Séries	-
Package / Boîte	16-VFQFN Exposed Pad	Emballer	Tape & Reel (TR)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Type de montage	Surface Mount
Taille mémoire	-	Interface	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
Caractéristiques	Alarm, Leap Year, Trickle-Charger	Format de date	YY-MM-DD-dd
Current - Timekeeping (Max)	0.17µA ~ 0.22µA @ 1.8V ~ 3V		

### Nouvelles associées



Le capteur de courant de la salle automobile est de 1% sur la vie et comprend MCU

2023/09/12

Le Cobot de Schneider peut soulever 3 kg et positionner à 20 µm

2023/08/7

Contenu sponsorisé: passer au succès: converger l'OT et IT avec le réseau industriel à l'épreuve du futur infra

2023/09/18

ARM Computer-on-module a un processeur neuronal 1 GHz

2023/09/15

Les détecteurs magnétiques automobiles fonctionnent jusqu'à 38 V

2023/08/23

Terran Orbital étend la production, soutenant sept bus satellites

2023/09/13

Borgwarner obtient une puissance sic de ST ainsi que ONSEMI

2023/08/31

La signature de Rutronik et Mediatek apporte la série IoT Genio en Europe et en Israël

2023/07/4

Contenu sponsorisé: L'avenir de la sécurité automobile par conception

2023/04/19

La sonde cérébrale mini-invasive détecte un seul neurone

2023/07/21

La carte Triple Display Atom X7000 obtient 4x 2,5 gbit / s Ethernet et 2x RS-485

2023/08/21

Monde intégré: interview vidéo - Longsys sur la R&D, la conception et les ventes de stockage

2023/03/27