



MAX6917E033+T

Număr parc	MAX6917E033+T
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated
Descriere produs	IC RTC CLK/CAL/SUPER I2C 20QSOP
Foi de date	MAX6917.pdf

Statutul RoHS	
Starea stocului	5568 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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MAX6917E033+T

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 3.6V	Tip	Clock/Calendar/Supervisor
Formatul timpului	HH:MM:SS (12/24 hr)	Pachetul dispozitivului furnizor	20-QSOP
Serie	-	Pachet / Caz	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Tipul de montare	Surface Mount	Dimensiunea memoriei	96B
Interfață	I ² C, 2-Wire Serial	Formatul datei	YY-MM-DD-dd
Numărul produsului de bază	MAX6917		

Vești înrudite



Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/07/18

Un raport de progres reram

2023/04/26

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16