

MC10EP016FAR2

Număr parc	MC10EP016FAR2	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	5758 pcs stock
Descriere produs	IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 32LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MC10, MC100EP016.pdf MC10, MC100EP016.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.

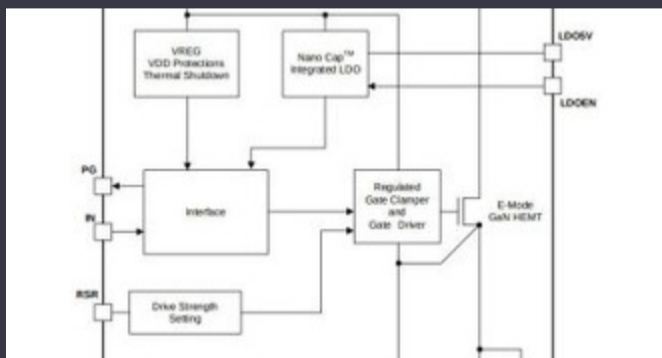
OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de MC10EP016FAR2

Tensiune - Aprovizionare	3 V ~ 3.6 V	Tip declanșator	Positive, Negative
Sincronizare	Synchronous	Pachetul dispozitivului furnizor	32-LQFP (7x7)
Serie	10EP	restabili	Asynchronous
Pachet / Caz	32-LQFP	Pachet	Cut Tape (CT)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 70°C	Număr de elemente	1
Numărul de biți pe element	8	Tipul de montare	Surface Mount
Tipul logic	Binary Counter	Direcție	Up
Count Rate	1.4 GHz	Numărul produsului de bază	MC10EP016

Vești înrudite



ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/09/13

Un raport de progres reram

2023/04/26

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

2023/08/22

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15