



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

SI5396B-D-GM

Număr parc	SI5396B-D-GM	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Skyworks Solutions, Inc.	Starea stocului	4199 pcs stock
Descriere produs	IC CLOCK MULTIPLIER 44QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

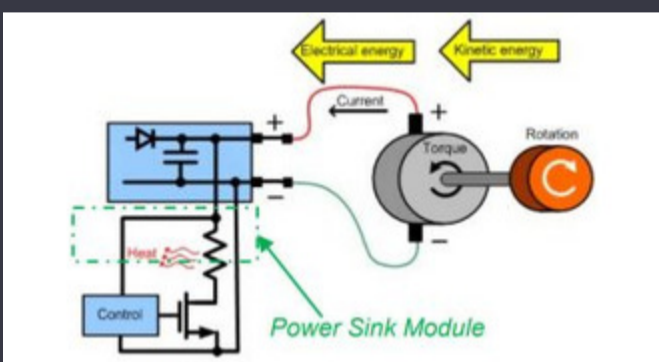
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de SI5396B-D-GM

Tensiune - Aprovizionare	1.71V ~ 1.89V, 3.14V ~ 3.47V	Tip	Clock Multiplier, Jitter Attenuator
Pachetul dispozitivului furnizor	44-QFN (7x7)	Serie	DSPLL®
Raport - intrare: ieșire	4:4	Pachet / Caz	44-VFQFN Exposed Pad
Pachet	Tray	PLL	Yes
producție	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Intrare	LVCMOS, Crystal	Frecvență - Max	350MHz
Divider / Multiplicator	Yes/No	Diferențial - intrare: ieșire	Yes/Yes

Vești înrudite



TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser/Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN
2023/07/4

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

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

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3

2023/07/14

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare
2023/03/27

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus
2023/09/13