



ADSP-BF538BBCZ-5F8

Număr parc	ADSP-BF538BBCZ-5F8	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	4149 pcs stock
Descriere produs	IC DSP CTRLR 16BIT 316CSBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	ADSP-BF538(F).pdf Blackfin Processor Family.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 ADSP-BF538BBCZ-5F8

Tensiune - I / O	3.00V, 3.30V	Tensiune - Core	1.25V
Tip	Fixed Point	Pachetul dispozitivului furnizor	316-CSPBGA (17x17)
Serie	Blackfin®	Pachet / Caz	316-LFBGA, CSPBGA
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Pe-Chip RAM	148kB	Memorie non volatilă	FLASH (1MB)
Tipul de montare	Surface Mount	Interfață	CAN, SPI, SSP, TWI, UART
Rata ceasului	533MHz	Numărul produsului de bază	ADSP-BF538

Vești înrudite



SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouse
2023/07/4

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

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea
curentului
2023/08/17

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC,
aduce un portofoliu SOC radar complet pentru
2023/09/11

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele
de date, vehicule și PV
2023/09/7

Un raport de progres reram
2023/04/26

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în
automobile
2023/08/29

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și
Durham
2023/07/20

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

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