



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

MC68882EI16AR

Număr parc	MC68882EI16AR	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Freescale Semiconductor, Inc. (NXP Semiconductors)	Starea stocului	1356 pcs stock
Descriere produs	MATH COPROCESSOR, SUPPORTS MC680	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

1356 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

6 pcs

\$27.618

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 MC68882EI16AR

Tip	Floating-Point Co-Processor	Pachetul dispozitivului furnizor	68-PLCC (24.21x24.21)
Serie	-	Pachet / Caz	68-LCC (J-Lead)
Pachet	Bulk	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MC688	Aplicații	-

Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/08/31

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

2023/09/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

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

2023/07/20

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 Gb/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21