



MSM5117400F-60TDR1L

Număr parc	MSM5117400F-60TDR1L	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	LAPIS Technology	Starea stocului	4298 pcs stock
Descriere produs	IC DRAM 16MBIT PARALLEL	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.

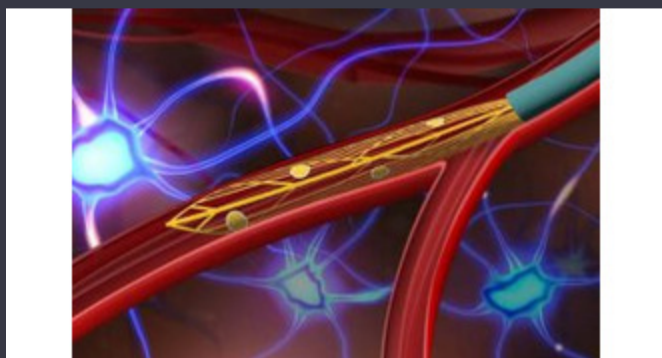
[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

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

Specificații de MSM5117400F-60TDR1L

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	110ns	Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V
Tehnologie	DRAM	Pachetul dispozitivului furnizor	-
Serie	-	Pachet / Caz	-
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Tipul de montare	-	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	16Mbit	Organizarea memoriei	4M x 4
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	DRAM
Numărul produsului de bază	MSM51	Timpul de acces	30 ns

Vești înrudite



Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în stocare

2023/03/27

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/09/11

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

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

2023/08/29

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

2023/09/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/08/21

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19