



LM5007MM/NOPB

Număr parc	LM5007MM/NOPB	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	24735 pcs stock
Descriere produs	IC REG BUCK ADJ 500MA 8VSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	LM5007.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

24735 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$2.163	\$1.943	\$1.837	\$1.592	\$1.51	\$1.355

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 LM5007MM/NOPB

Tensiune - ieșire (min / fix)	2.5V	Tensiune - ieșire (Max)	73V
Tensiune - Intrare (Min)	9V	Tensiune - Intrare (Max)	75V
Topologie	Buck	Redresor sincron	No
Pachetul dispozitivului furnizor	8-VSSOP	Serie	-
Pachet / Caz	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Adjustable	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TJ)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	-	Curent - ieșire	500mA
Numărul produsului de bază	LM5007		

Vești înrudite



Punct de vedere: Dimpnea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii stocare

2023/03/27

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

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

2023/09/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

2023/08/22

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

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

2023/09/12

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

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

2023/09/11