



ภาพอาจจะเป็นตัวแทน ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์

## LM2596DSADJG

รุ่นผลิตภัณฑ์	<a href="#">LM2596DSADJG</a>	สถานภาพ RoHS	N/A
ผู้ผลิต / ยี่ห้อ	<a href="#">AMI Semiconductor/onsemi</a>	สภาพสินค้า	54750 pcs stock
คำอธิบายผลิตภัณฑ์	IC REG MULT CONFIG ADJ 3A D2PAK-5	จัดส่งจาก	Hong Kong
คุณสมบัติของวัสดุ	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	วิธีการจัดส่ง	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 54750 pcs stock

ราคาอ้างอิง (สกุลเงินดอลลาร์สหรัฐฯ)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs	5000 pcs
\$1.323	\$1.188	\$1.121	\$0.955	\$0.897	\$0.785	\$0.65	\$0.605	\$0.583

### ดูการเสนอราคา

กรุณาคlick "รับใบเสนอราคา" และกรอกข้อมูลที่จำเป็นทั้งหมดเราจะตอบคำขอของคุณภายใน 24 ชั่วโมงทางอีเมล หากคุณพบปัญหาใด ๆ โปรดฝากข้อความหรือส่งอีเมลถึงเราที่ [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) และเราจะติดต่อกลับโดยเร็วที่สุด

ดูการเสนอราคา

### ข้อมูลจำเพาะ ของ LM2596DSADJG

แรงดันไฟฟ้า - เอาท์พุท (ต่ำสุด / คงที่)	1.23V	แรงดันไฟฟ้า - เอาท์พุท (สูงสุด)	37V
แรงดันไฟฟ้าอินพุท - (ต่ำสุด)	4.5V	แรงดันไฟฟ้า - อินพุท (สูงสุด)	40V
โทโพโลยี	Buck, Boost, Buck-Boost	ซิงโคร Rectifier	No
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	D2PAK-5	ชุด	-
หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์	TO-263-6, D2Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA	บรรจุภัณฑ์	Tube
ประเภทขาออก	Adjustable	การกำหนดค่าเอาท์พุท	Positive or Negative
อุณหภูมิในการทำงาน	-40°C ~ 125°C (TJ)	จำนวนขาออก	1
ประเภทการติดตั้ง	Surface Mount	ฟังก์ชัน	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
ความถี่ - การสลับ	150kHz	ปัจจุบัน - เอาท์พุท	3A
หมายเลขผลิตภัณฑ์พื้นฐาน	LM2596		

### ข่าวที่เกี่ยวข้อง



GaN ที่ทนทานได้รับการป้องกันเปิดโอกาสในเชิงพาณิชย์สำหรับศูนย์ข้อมูล ยานพาหนะและ PV

07/09/2023

เนื้อหาที่ได้รับการสนับสนุน: Calterah ผู้ให้บริการ MMWave IC จีนชั้นนำผลงาน SOC ของเรดาร์เต็มรูปแบบมา

11/09/2023

Terran Orbital ขยายการผลิตรองรับดาวเทียมเจ็ดคัน

13/09/2023

การลงทุนใน Rutronik และ Mediatek นำซีรี่ส์ IoT Genio ไปยังยุโรปและอิสราเอล

04/07/2023

โพรบสมองที่มีการรุกรานน้อยที่สุดสัมผัสกับเซลล์ประสาทเดียว

21/07/2023

มุมมอง: การทิ้งสายไฟเพื่อหลังปอนด์ในยานยนต์

29/08/2023

Easby Eyes ส่วนหนึ่งของตลาด IoT กับ Geniatech SBCS

18/07/2023

โลกฝังตัว: การประมวลผลวิสัยทัศน์ AI สำหรับกล้อง 12 ตัว

15/03/2023

Catapult Semiconductor ผสมขยายไปสู่รีซิสตอลกลาสไคว์และเดอแรม

20/07/2023

แหล่งจ่ายไฟ 12V หรือ 48V Mains ให้อัดเขา 800W

13/09/2023

Infineon พยายามรีไซเคิล PCB สำหรับการสกรีนและบอร์ดประเมิน

28/07/2023

กล้องตรวจสอบวัดได้ถึง 800Nm ในการผลิต

11/08/2023