

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์

## UC3844D

รุ่นผลิตภัณฑ์	<a href="#">UC3844D</a>	สถานภาพ RoHS	N/A
ผู้ผลิต / ยี่ห้อ	<a href="#">AMI Semiconductor/onsemi</a>	สภาพสินค้า	4647 pcs stock
คำอธิบายผลิตภัณฑ์	IC REG CTRLR PWM CM 14-SOIC	จัดส่งจาก	Hong Kong
คุณสมบัติของวัสดุ	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	วิธีการจัดส่ง	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### ดูการเสนอราคา


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

ดูการเสนอราคา

### ข้อมูลจำเพาะ ของ UC3844D

แรงดันไฟฟ้า - อุปทาน (Vcc / Vdd)	10V ~ 30V	โทโพโลยี	Boost, Flyback
ซิงโคร Rectifier	No	ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	14-SOP
ชุด	-	การเชื่อมต่อแบบอนุกรม	-
หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)	บรรจุภัณฑ์	Tube
ประเภทขาออก	Transistor Driver	เฟสเอาต์พุต	1
การกำหนดค่าเอาต์พุต	Positive, Isolation Capable	อุณหภูมิในการทำงาน	0°C ~ 70°C (TA)
จำนวนขาออก	1	ประเภทการติดตั้ง	Surface Mount
ฟังก์ชัน	Step-Up, Step-Up/Step-Down	ความถี่ - การสลับ	Up to 500kHz
รอบหน้าที่ (สูงสุด)	48%	คุณลักษณะการควบคุม	Frequency Control
ซิงค์นาฬิกา	No	หมายเลขผลิตภัณฑ์พื้นฐาน	UC3844

### ข่าวที่เกี่ยวข้อง

	<p>มุมมอง: การทิ้งสายไฟเพื่อหลังปอนด์ในยานยนต์</p> <p>29/08/2023</p>	<p>Sony ตั้งเป้ากล่องที่ไดรอนและหุ่นยนต์สำหรับผู้ใช้อุตสาหกรรม</p> <p>06/09/2023</p>
<p>Catapult Semiconductor ผสมขยายไปสู่บริษัทรถยนต์และเดอแรม</p> <p>20/07/2023</p>	<p>Embedded World: Wi-Fi 6, Bluetooth และ IEEE 802.15.4 LR-WPAN ในหนึ่ง ยึด PCBs ใน Smart Cardiac Monitor และอีกมากมาย</p> <p>โมดูล</p> <p>16/03/2023</p>	<p>16/08/2023</p>
<p>แหล่งจ่ายไฟ 12V หรือ 48V Mains ให้อยอดเขา 800W</p> <p>13/09/2023</p>	<p>Rohm รวมไดรเวอร์กับ Gan Hemt เพื่อลดความทุกข์ยากของเกด</p> <p>31/08/2023</p>	<p>Embedded World: พีซีอุตสาหกรรม Fanless Alder Lake</p> <p>15/03/2023</p>
<p>เนื้อหาที่ได้รับการสนับสนุน: เซมิคอนดักเตอร์ที่ทันสมัย</p> <p>15/09/2023</p>	<p>Accellera กำหนดวันที่สำหรับการอภิปรายการจำลองหลายโดเมน</p> <p>22/08/2023</p>	<p>Terran Orbital ขยายการผลิตรองรับดาวเทียมเจ็ดคัน</p> <p>13/09/2023</p>
	<p>TDK เพิ่มตัวเลือก Power Sink ให้กับ Multi-kW DC PSUS</p> <p>15/09/2023</p>	