



ภาพอาจจะเป็นตัวแทน ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์

LNK3317D-TL

รุ่นผลิตภัณฑ์	LNK3317D-TL	สถานะภาพ RoHS	เป็นไปตาม RoHS
ผู้ผลิต / ยี่ห้อ	Power Integrations	สภาพสินค้า	60476 pcs stock
คำอธิบายผลิตภัณฑ์	IC OFFLINE SWITCH MULT TOP 8SO	จัดส่งจาก	Hong Kong
คุณสมบัติของวัสดุ	LinkSwitch-TNZ Family.pdf	วิธีการจัดส่ง	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

60476 pcs stock

ราคาอ้างอิง (สกุลเงินดอลลาร์สหรัฐฯ)

1 pcs	100 pcs	1000 pcs
\$0.619	\$0.513	\$0.437

ดูการเสนอราคา

กรุณาคlick "รับใบเสนอราคา" และกรอกข้อมูลที่จำเป็นทั้งหมดเราจะตอบคำขอของคุณภายใน 24 ชั่วโมงทางอีเมล หากคุณพบปัญหาใด ๆ โปรดฝากข้อความหรือส่งอีเมลถึงเราที่ info@global-ic.hk และเราจะติดต่อกลับโดยเร็วที่สุด

ดูการเสนอราคา

ข้อมูลจำเพาะ ของ LNK3317D-TL

แรงดันไฟฟ้า - อุปทาน (Vcc / Vdd)	-	แรงดันไฟฟ้า - เริ่มต้นขึ้น	18 V
แรงดันไฟฟ้า - พังทลาย	725V	โทโพลยี	Buck, Buck-Boost, Flyback
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพคเกจ	SO-8C	ชุด	LinkSwitch®-TNZ
เพาเวอร์ (วัตต์)	12 W	หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads
บรรจุภัณฑ์	Tape & Reel (TR)	แยกขาออก	Isolated
อุณหภูมิในการทำงาน	-40°C ~ 150°C (TJ)	ประเภทการติดตั้ง	Surface Mount
สวิตช์ภายใน (s)	Yes	ความถี่ - การสลับ	66kHz
การป้องกันความผิดพลาด	Current Limiting, Open Loop, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit	รอบหน้าที่	69%
คุณลักษณะการควบคุม	EN, Soft Start	หมายเลขผลิตภัณฑ์พื้นฐาน	LNK3317

ข่าวที่เกี่ยวข้อง



เนื้อหาที่ได้รับการสนับสนุน: การย้ายไปสู่ความสำเร็จ: การบรรจบกัน OT และมันกับ FutureProof Industrial Network Infra

18/09/2023

มุมมอง: การทิ้งสายไฟเพื่อหลังปอนด์ในยานยนต์

29/08/2023

GaN ที่ทนทานได้รับการป้องกันเปิดโอกาสในเชิงพาณิชย์สำหรับศูนย์ข้อมูล ยานพาหนะและ PV

07/09/2023

Rohm รวมไดรเวอร์กับ Gan Hemt เพื่อลดความทุกข์ยากของเกด

31/08/2023

Embedded World: พีซีอุตสาหกรรม Fanless Alder Lake

15/03/2023

เนื้อหาที่ได้รับการสนับสนุน: Calterah ผู้ให้บริการ MMWave IC จีนชั้นนำนำผลงาน SOC ของเรดาร์เต็มรูปแบบมา

11/09/2023

โดชิบาเพิ่ม SIC MOSFET สี่พินเพื่อลดการสูญเสีย

31/08/2023

บอร์ดจอแสดงผลสามหน้าจอแสดงผล 4x 2.5gbit/s อีเธอร์เน็ตและ 2x RS-485

21/08/2023

เนื้อหาที่ได้รับการสนับสนุน: เซมิคอนดักเตอร์ที่ทันสมัย

15/09/2023

TDK เพิ่มตัวเลือก Power Sink ให้กับ Multi-kW DC PSUS

15/09/2023

โมดูลแบบคัดท้ายโดยสายสำหรับยานพาหนะ bespoke และปริมาณต่ำ

13/09/2023

รายงานความคืบหน้าของ RERAM

26/04/2023