



1SC2060P2A0-17

Număr parc	1SC2060P2A0-17
Producator / Marca	Power Integrations
Descriere produs	IC GATE DRVR HI/LOW SIDE MODULE
Foi de date	1SC2060P2Ax-17.pdf

Statutul RoHS	RoHS neconformă
Starea stocului	844 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

844 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	40 pcs	100 pcs
\$87.019	\$76.576	\$66.592	\$54.829

Obțineți o ofertă

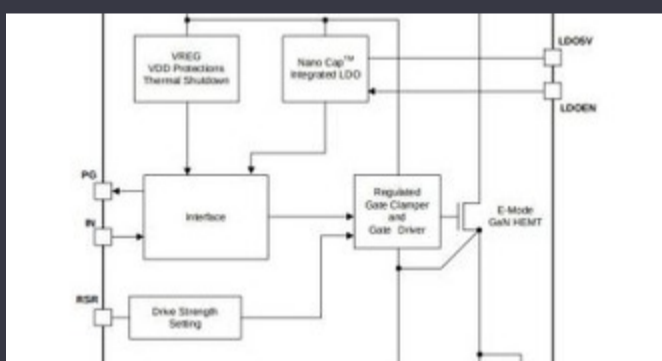
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de 1SC2060P2A0-17

Tensiune - Aprovizionare	14.5V ~ 15.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	Module
Serie	SCALE™-2	Timp de creștere / înălțime (tip)	10ns, 15ns
Pachet / Caz	Module	Pachet	Bulk
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul de conducători auto	1
Tipul de montare	Surface Mount	Tensiune logică - VIL, VIH	-
Tip de introducere	-	Tip de poartă	IGBT, N-Channel, P-Channel MOSFET
Configurația condusă	High-Side or Low-Side	Output de vârf curent (sursă, chiuveță)	60A, 60A
Tipul canalului	Single	Numărul produsului de bază	1SC2060

Vești înrudite



ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

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

2023/09/11

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22