



## IRU1050CMTR

Număr parc	<a href="#">IRU1050CMTR</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	4038 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR POS ADJ 5A TO263	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">IRU1050.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de IRU1050CMTR

Dropout de tensiune (Max)	1.3V @ 5A	Tensiune - ieșire (min / fix)	2.5V
Tensiune - ieșire (Max)	3.3V	Tensiune - Intrare (Max)	7V
Pachetul dispozitivului furnizor	TO-263	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature	Pachet / Caz	TO-263-4, D <sup>2</sup> Pak (3 Leads + Tab), TO-263AA
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	70dB (120Hz)
Tipul de ieșire	Adjustable	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	0°C ~ 150°C	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Quiescent (I <sub>q</sub> )	10 mA
Curent - ieșire	5A	Caracteristici de control	-
Numărul produsului de bază	IRU1050CM		

### Vești înrudite



Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpurii cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/09/12

Borgwarner primește puterea sic de la ST, precum și Onsemi

2023/08/31

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/08/15

Un raport de progres reram

2023/04/26

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15