



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

## AP7347DQ-25W5-7

Număr parc	<a href="#">AP7347DQ-25W5-7</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Diodes Incorporated</a>	Starea stocului	235410 pcs stock
Descriere produs	LDO CMOS LOWCURRE SOT25 T&R 3K	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">AP7347DQ.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 235410 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs	6000 pcs	15000 pcs	30000 pcs
\$0.132	\$0.122	\$0.118	\$0.117

### 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 AP7347DQ-25W5-7

Dropout de tensiune (Max)	0.36V @ 500mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	2.5V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-25	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature, Short Circuit	Pachet / Caz	SC-74A, SOT-753
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	75dB (1kHz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TJ)	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Quiescent (Iq)	125 μA
Curent - ieșire	500mA	Caracteristici de control	Current Limit, Enable

### Vești înrudite



Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile de date, vehicule și PV

2023/09/7

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/09/12

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/08/31

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28