



PQ2L3182MSPQ

Număr parc	PQ2L3182MSPQ	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Sharp Microelectronics	Starea stocului	4424 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 1.8V/3.3V SOT89	Barca din	Hong Kong
Foi de date	PQ2Lzzz2MSPQ Series.pdf	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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de PQ2L3182MSPQ

Dropout de tensiune (Max)	1V @ 200mA, 1V @ 200mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.8V, 3.3V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	9V
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-89	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature	Pachet / Caz	TO-243AA
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	60dB (400kHz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-30°C ~ 80°C	Numărul autorităților de reglementare	2
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Quiescent (Iq)	400 μA
Curent - ieșire	250mA, 250mA	Caracteristici de control	-

Vești înrudite



Robotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile

2023/08/21

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de inspecție măsură până la 800 nm în producție de date, vehicule și PV

2023/09/7

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

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

2023/08/31

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19