



PCA9410UKZ

Număr parc	PCA9410UKZ	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors	Starea stocului	5377 pcs stock
Descriere produs	IC REG BOOST 5V 500MA 9WLCSP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.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 PCA9410UKZ

Tensiune - ieșire (min / fix)	5V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	2.5V	Tensiune - Intrare (Max)	5.25V
Topologie	Boost	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	9-WLCSP (1.24x1.24)	Serie	-
Pachet / Caz	9-UFBGA, WLCSP	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Up
Frecvență - Comutare	3MHz	Curent - ieșire	500mA
Numărul produsului de bază	PCA94		

Vești înrudite



Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

Un raport de progres ram
2023/04/26

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech
2023/07/18

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile
2023/08/29

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru
2023/09/11

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
2023/07/4

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15