



UBA2070P/N1,112

Număr parc	UBA2070P/N1,112	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors	Starea stocului	5602 pcs stock
Descriere produs	IC CCFL CNTRL 100KHZ 16DIP	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 UBA2070P/N1,112

Tensiune - Aprovizionare	12.4V ~ 13.6V	Tip	CCFL Controller
Pachetul dispozitivului furnizor	16-DIP	Serie	-
Pachet / Caz	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-25°C ~ 80°C	Tipul de montare	Through Hole
Frecvență	40.5kHz ~ 100kHz	Dimming	No
Curent - Ofertă	1.5 mA	Sursă curentă / ieșire	-
Numărul produsului de bază	UBA2070		

Vești înrudite



Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRAWAN

2023/07/14

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/09/7

2023/03/16

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

2023/07/28

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/08/31