



AWB7032P8

Număr parc	AWB7032P8	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Skyworks Solutions, Inc.	Starea stocului	4845 pcs stock
Descriere produs	IC AMP HSDPA 2.3GHZ-2.4GHZ 14SMD	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 AWB7032P8

Tensiune - Aprovizionare	5V	Frecvența de testare	2.4GHz
Pachetul dispozitivului furnizor	14-SMD Module	Serie	-
Tip RF	HSDPA, LTE, WCDMA	Pachet / Caz	14-SMD Module
Pachet	Tape & Reel (TR)	P1dB	-
Figura de zgomot	-	Tipul de montare	Surface Mount
Câștig	29dB	Frecvență	2.3GHz ~ 2.4GHz
Curent - Ofertă	385mA		

Vești înrudite



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

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureBorgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi Future Future Industrial Network Infra
2023/09/18

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

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

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali
2023/09/6

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13

2023/08/31

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare
2023/03/27

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

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