



MUSES8920AKX7

Număr parc	MUSES8920AKX7	Statutul RoHs	
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	5073 pcs stock
Descriere produs	IC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 MUSES8920AKX7

Tensiune - Interval de alimentare (min)	7 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	34 V
Tensiune - intrare offset	800 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-DFN-X7 (4x3.5)
Rata de coborâre	25V/ μ s	Pachet / Caz	8-WDFN Exposed Pad
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Curent - Ofertă	9mA	Curent - ieșire / canal	-
Current - Bias de intrare	5 pA	Tipul amplificatorului	J-FET
-3db Bandwidth	-		

Vești înrudite



Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

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

2023/08/3

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

2023/09/11

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

2023/09/13

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/07/18

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

2023/03/16

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20