



## W83791G

Număr parc	<a href="#">W83791G</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Nuvoton Technology Corporation</a>	Starea stocului	5047 pcs stock
Descriere produs	IC MONITOR H/W 48-LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">W83791D/G.pdf</a>	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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de W83791G

Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V	Topologie	ADC
Pachetul dispozitivului furnizor	48-LQFP (7x7)	Serie	-
Tip senzor	External	Temperatura sensibilă	External Sensor
Pachet / Caz	48-LQFP	Pachet	Tray
Tipul de ieșire	I <sup>2</sup> C	Ventilator de ieșire	Yes
Alarma de ieșire	Yes	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Hardware Monitor
Numărul produsului de bază	W83791	Precizie	±3°C(Max)

### Vești înrudite



Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/09/13

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergarea OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

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

2023/08/7

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

2023/07/28

2023/03/17