



W83791G

Fabricant Numéro d'article:	W83791G
Fabricant / marque	Nuvoton Technology Corporation America
Partie de la description:	IC MONITOR H/W 48-LQFP
Feuilles de données:	W83791G.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

W83791G 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver W83791G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez W83791G Nuvoton Technology Corporation America avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ W83791G: Info@IC-Components.com

Les spécifications de W83791G

Numéro d'article	W83791G	Fabricant / marque	Nuvoton Technology Corporation America
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	48-LQFP	Emballage	Tray
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	48-LQFP (7x7)
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Description détaillée	Hardware Monitor External Sensor External Sensor FC Output 48-LQFP (7x7)
Le type de sortie	PC	Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V
Fonction	Hardware Monitor	Type de capteur	External
topologie	ADC	exactitude	±3°C(Max)
Température de détection	External Sensor	Alarme de sortie	Yes
Fan de sortie	Yes	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - gestion thermique	La description	IC MONITOR H/W 48-LQFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à W83791G

Nuvoton Technology Corporation America W83791G	Partie W83791G	Prix W83791G	Distributeur W83791G
W83791G technique	Action W83791G	W83791G Inventaire	W83791G Fournisseur
Commande en ligne W83791G	W83791G Enquête	Image W83791G	W83791G Image
W83791G pdf	Fiche technique W83791G	Fiche technique W83791G	W83791G pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique W83791G	Nuvoton Technology Corporation America Fabricant	Nuvoton Technology Corporation America W83791G	Nuvoton Technology W83791G
Nuvoton Technology Corporation of America W83791G			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>W83791D La description: W83791D WINBOND QFP48 Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83787IF La description: W83787IF WINBOND QFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83877AF La description: W83877AF Winbond QFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83877TF La description: W83877TF WINBOND QFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83783S La description: W83783S WINBOND SOP24 Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>W83777F La description: W83777F QFP100 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83792D La description: W83792D WINBOND QFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83791SD La description: W83791SD WINBOND LQFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 7400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83793AG La description: IC H/W MONITOR 56SSOP Fabricants: Nuvoton Technology Corporation America En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83795G La description: IC H/W MONITOR 64LQFP Fabricants: Nuvoton Technology Corporation America En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83782D La description: W83782D WINBOND QFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83877F La description: W83877F WINBOND QFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83793G La description: IC H/W MONITOR 56-SSOP Fabricants: Nuvoton Technology Corporation America En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83697HG La description: IC LPC SUPER I/O 128QFP Fabricants: Nuvoton Technology Corporation America En stock: Nouvel original, stock 700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83772G La description: SENSOR DIGITAL 0C-70C 8TSSOP Fabricants: Nuvoton Technology Corporation America En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>W83797F La description: W83797F QFP100 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83792G La description: IC MONITOR H/W 48-LQFP Fabricants: Nuvoton Technology Corporation America En stock: Nouvel original, stock 700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83781D La description: W83781D WINBOND QFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83791SG La description: W83791SG WINBOND LQFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83792AD La description: W83792AD WINBOND QFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83877ATF La description: W83877ATF WINBOND QFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83783G La description: IC MONITOR H/W 24-SOIC Fabricants: Nuvoton Technology Corporation America En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83778S La description: W83778S WINBOND SOP-20 Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83781G La description: IC MONITOR H/W 48-LQFP Fabricants: Nuvoton Technology Corporation America En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83787F La description: W83787F WINBOND QFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W8379ADG-48PW La description: W8379ADG-48PW NUVOTON NA Fabricants: Nuvoton Technology Corporation America En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83697SF La description: W83697SF WINBOND QFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83792AG La description: IC MONITOR H/W 48-LQFP Fabricants: Nuvoton Technology Corporation America En stock: Nouvel original, stock 700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83782G La description: IC MONITOR H/W 48-LQFP Fabricants: Nuvoton Technology Corporation America En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83697HF La description: W83697HF WINBOND QFP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong