



W83791G

Hersteller Teilenummer:	W83791G
Hersteller / Marke	Nuvoton Technology Corporation America
Teil der Beschreibung:	IC MONITOR H/W 48-LQFP
Datenblätter:	W83791G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

W83791G 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie W83791G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, W83791G kaufen Nuvoton Technology Corporation America mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage W83791G: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von W83791G

Teilenummer	W83791G	Hersteller / Marke	Nuvoton Technology Corporation America
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP	Verpackung	Tray
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	detaillierte Beschreibung	Hardware Monitor External Sensor External Sensor FC Output 48-LQFP (7x7)
Ausgabetyyp	PC	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Funktion	Hardware Monitor	Sensortyp	External
Topologie	ADC	Genauigkeit	±3°C(Max)
Temperaturfühler	External Sensor	Ausgangsalarm	Yes
Ausgangslüfter	Yes	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Thermal Management	Beschreibung	IC MONITOR H/W 48-LQFP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In W83791G enthaltene Keywords

Nuvoton Technology Corporation America W83791G	W83791G-Teil	W83791G Preis	W83791G-Vertriebspartner
W83791 G Technisch	W83791G-Bestand	W83791G Inventar	W83791 G Lieferant
W83791 G Online-Bestellung	W83791G Anfrage	W83791G-Bild	W83791 G Bild
W83791 G pdf	W83791G Datenblatt	W83791G Datenblatt	W83791 G pdf-Datenblatt
Laden Sie das W83791G-Datenblatt herunter	Nuvoton Technology Corporation America Hersteller	Nuvoton Technology Corporation America W83791G	Nuvoton Technology W83791G
Nuvoton Technology Corporation of America			
W83791G			

Sie können auch interessiert sein:

<p>W83791D Beschreibung: W83791D WINBOND QFP48 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83787IF Beschreibung: W83787IF WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83877AF Beschreibung: W83877AF Winbond QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83877TF Beschreibung: W83877TF WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83783S Beschreibung: W83783S WINBOND SOP24 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>W83777F Beschreibung: W83777F QFP100 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83792D Beschreibung: W83792D WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83791SD Beschreibung: W83791SD WINBOND LQFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83793AG Beschreibung: IC H/W MONITOR 56SSOP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83795G Beschreibung: IC H/W MONITOR 64LQFP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83782D Beschreibung: W83782D WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83877F Beschreibung: W83877F WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83793G Beschreibung: IC H/W MONITOR 56-SSOP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83697HG Beschreibung: IC LPC SUPER I/O 128QFP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83772G Beschreibung: SENSOR DIGITAL 0C-70C 8TSSOP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>W83797F Beschreibung: W83797F QFP100 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83792G Beschreibung: IC MONITOR H/W 48-LQFP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83781D Beschreibung: W83781D WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83791SG Beschreibung: W83791SG WINBOND LQFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83792AD Beschreibung: W83792AD WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83877ATF Beschreibung: W83877ATF WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83783G Beschreibung: IC MONITOR H/W 24-SOIC Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83778S Beschreibung: W83778S WINBOND SOP-20 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83781G Beschreibung: IC MONITOR H/W 48-LQFP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83787F Beschreibung: W83787F WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W8379ADG-48PW Beschreibung: W8379ADG-48PW NUVOTON NA Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83697SF Beschreibung: W83697SF WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W83792AG Beschreibung: IC MONITOR H/W 48-LQFP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83782G Beschreibung: IC MONITOR H/W 48-LQFP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W83697HF Beschreibung: W83697HF WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <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, neue Territorien, Hongkong