



W83977AG-A

Hersteller Teilenummer:	W83977AG-A
Hersteller / Marke	Nuvoton Technology Corporation America
Teil der Beschreibung:	IC I/O CONTROLLER 128QFP
Datenblätter:	W83977AG-A.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

W83977AG-A 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie W83977AG-A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, W83977AG-A kaufen Nuvoton Technology Corporation America mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage W83977AG-A: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von W83977AG-A

Teilenummer	W83977AG-A	Hersteller / Marke	Nuvoton Technology Corporation America
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	128-BFQFP	Verpackung	Tray
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	128-QFP (14x20)
detaillierte Beschreibung	Interface 128-QFP (14x20)	Schnittstelle	Parallel/Serial
Anwendungen	-	Spannungsversorgung	5V
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-spezialisierte
Beschreibung	IC I/O CONTROLLER 128QFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In W83977AG-A enthaltene Keywords

Nuvoton Technology Corporation America W83977AG-A	W83977AG-A-Teil	W83977AG-A Preis	W83977AG-A-Vertriebspartner
A	W83977AG-A Technisch	W83977AG-A-Bestand	W83977AG-A Inventar
W83977AG-A Lieferant	W83977AG-A Online-Bestellung	W83977AG-A Anfrage	W83977AG-A-Bild
W83977AG-A Bild	W83977AG-A pdf	W83977AG-A Datenblatt	W83977AG-A Datenblatt
W83977AG-A pdf-Datenblatt	Laden Sie das W83977AG-A-Datenblatt herunter	Nuvoton Technology Corporation America Hersteller	Nuvoton Technology Corporation America W83977AG-A
Nuvoton Technology W83977AG-A	Nuvoton Technology Corporation of America		
	W83977AG-A		

Sie können auch interessiert sein:

<p>W83971D Beschreibung: W83971D WINBOND TQFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83L517D Beschreibung: W83L517D WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83977TF-A Beschreibung: W83977TF-A WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>W83797F Beschreibung: W83797F QFP100 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83877TF Beschreibung: W83877TF WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>
<p>W83977TF-AW Beschreibung: W83977TF-AW WINBOND QFP128 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83L351YCG Beschreibung: IC POWER INTERFACE SW 20WQFN Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83L351YG Beschreibung: IC POWER INTERFACE SW 20WQFN Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 26000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>W83977AG Beschreibung: W83977AG WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83792G Beschreibung: IC MONITOR H/W 48-LQFP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83877ATF Beschreibung: W83877ATF WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>W83L518D-M Beschreibung: W83L518D-M Winbond SQFP-48 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83960G Beschreibung: W83960G WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83792D Beschreibung: W83792D WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>	<p>W83977EF Beschreibung: W83977EF WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83L518D Beschreibung: W83L518D WINBOND QFP48 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 13600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>W83L517G-F Beschreibung: W83L517G-F WINBOND QFP100 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> 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"/> RFQ</p>
<p>W83977CTF-AW Beschreibung: W83977CTF-AW Winbond QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83C554F Beschreibung: W83C554F WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83877F Beschreibung: W83877F WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>W83L5180 Beschreibung: W83L5180 WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83877AF Beschreibung: W83877AF Winbond QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83L517D-F Beschreibung: W83L517D-F WINBOND LQFP100 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>W83977EF-AW Beschreibung: W83977EF-AW WB QFP128 Hersteller: WB Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83972D Beschreibung: W83972D Winbond QFP48 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>W83977EG-AW Beschreibung: IC I/O CONTROLLER 128QFP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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