



NAU88L24IG

Hersteller Teilenummer:	NAU88L24IG
Hersteller / Marke	Nuvoton Technology Corporation America
Teil der Beschreibung:	IC AUDIO CODEC ULP STEREO W/SPEA
Datenblätter:	NAU88L24IG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NAU88L24IG 100% New Original 2647 Stk. Auf Lager, finden NAU88L24IG Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen NAU88L24IG Nuvoton Technology Corporation America mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage NAU88L24IG: Info@IC-Components.com


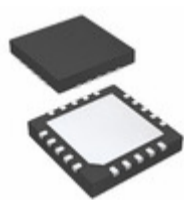
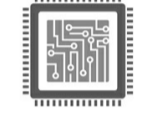
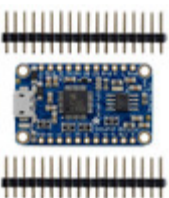



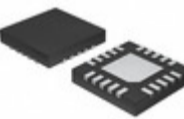




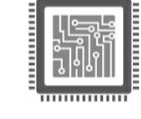






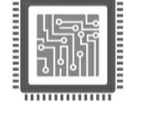




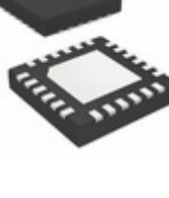


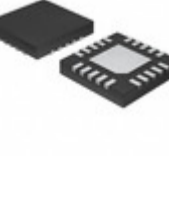


Die Spezifikationen von NAU88L24IG

Teilenummer	NAU88L24IG	Hersteller / Marke	Nuvoton Technology Corporation America
Verwendetes IC / Teil	*	Art	*
Mitgelieferter Inhalt	Board(s)	Serie	*
Sekundärattribute	-	Primärattribute	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Funktion	*
Eingebettet	-	detaillierte Beschreibung	Evaluation Board
Bestandsmenge	2647 pcs Stock	Kategorie	Development Boards, Kits, Programmierer > Evaluation und Demonstration Boards und Kits
Beschreibung	IC AUDIO CODEC ULP STEREO W/SPEA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In NAU88L24IG enthaltene Keywords

Nuvoton Technology Corporation America NAU88L24IG	NAU88L24IG-Teil	NAU88L24IG Preis	NAU88L24IG-Verteiler
NAU88L24IG Technisch	NAU88L24IG Aktie	NAU88L24IG-Inventar	NAU88L24IG Lieferant
NAU88L24IG Online Bestellung	NAU88L24IG-Anfrage	NAU88L24IG-Bild	NAU88L24IG Bild
NAU88L24IG pdf	NAU88L24IG Datenblatt	NAU88L24IG Datenblatt	NAU88L24IG pdf Datenblatt
Laden Sie das NAU88L24IG-Datenblatt herunter	Nuvoton Technology Corporation America Hersteller	Nuvoton Technology Corporation America NAU88L24IG	Nuvoton Technology NAU88L24IG
Nuvoton Technology Corporation of America			
NAU88L24IG			

Sie können auch interessiert sein:

 NAU8220SG Beschreibung: NUVOTON SOP14 Hersteller: NUVOTON Auf Lager: Neues Original, 13200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU8214YG Beschreibung: IC AMP AUDIO 3W CLASS D 20QFN Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  AFE5801EVM Beschreibung: EVAL MODULE FOR AFE5801 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2833 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 2342 Beschreibung: FX MINI SOUND BOARD WAV/OGG Hersteller: Adafruit Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU82011WG Beschreibung: IC AMP AUDIO CLASS D 8MSOP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 13800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU8402WG Beschreibung: IC DAC STEREO 2VRMS 16TSSOP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 3328 Beschreibung: PT100 RTD TEMPERATURE SENSOR AMP Hersteller: Adafruit Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU8811YG Beschreibung: IC AUDIO CODEC MONO 20QFN Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 3421 Beschreibung: SPH0645LM4H I2S MICROPHONE BOARD Hersteller: Adafruit Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NAU88C10YG Beschreibung: NAU88C10YG NUVOTON QFN20 Hersteller: NUVOTON Auf Lager: Neues Original, 2842 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EVL6562A-TM-80W Beschreibung: BOARD EVAL FOR L6562A Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 3296 Beschreibung: DS1307 REAL TIME CLOCK BOARD Hersteller: Adafruit Auf Lager: Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  TUSB9261DEMO Beschreibung: BOARD DEMO REF DESIGN TUSB9261 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2687 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU8501YG Beschreibung: IC ADC STEREO AUDIO 32QFN Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 2609 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU8812RG SSOP28 Beschreibung: NAU8812RG SSOP28 NUVOTON SSOP28 Hersteller: NUVOTON Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NAU8822LYG Beschreibung: IC AUDIO CODEC STEREO 32QFN Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 2646 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU8220WG Beschreibung: IC LINE DVR AUDIO 2VRMS 14TSSOP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU8812RG Beschreibung: NUVOTON SSOP28 Hersteller: NUVOTON Auf Lager: Neues Original, 2610 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NAU82039VG Beschreibung: NAU82039VG NUVOTON BGA Hersteller: NUVOTON Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  1551 Beschreibung: BL SC70-6 Hersteller: BL Auf Lager: Neues Original, 28200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DC1051A Beschreibung: BOARD DEMO FOR LTC4217 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2619 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 1905 Beschreibung: LI-ION LI-POLYMER CHARGER BOARD Hersteller: Adafruit Auf Lager: Neues Original, 2616 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU8401YG Beschreibung: IC DAC STEREO AUDIO 32QFN Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 2770 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU8224YG Beschreibung: NUVOTON QFN Hersteller: NUVOTON Auf Lager: Neues Original, 3920 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NAU8814YG Beschreibung: IC AUDIO CODEC MONO 24QFN Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 20300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU8810YG QFN20 Beschreibung: NAU8810YG QFN20 NUVOTON QFN20 Hersteller: NUVOTON Auf Lager: Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU8822AYG Beschreibung: IC CODEC AUDIO STEREO 32QFN Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 14400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NAU8810YG Beschreibung: IC AUDIO CODEC MONO 20QFN Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU85L40YGB Beschreibung: NUVOTON QFN-28L Hersteller: NUVOTON Auf Lager: Neues Original, 3905 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NAU82039VG BGA Beschreibung: NAU82039VG BGA NUVOTON BGA Hersteller: NUVOTON Auf Lager: Neues Original, 22300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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 Gebiete, Hongkong