



CS35L00-CNZR

Hersteller Teilenummer:	CS35L00-CNZR
Hersteller / Marke	Cirrus Logic
Teil der Beschreibung:	IC AMP MONO CLASS D 2.83W 10DFN
Datenblätter:	CS35L00-CNZR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 96000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CS35L00-CNZR 100% Neu Original 96000 pcs auf Lager, Finden Sie CS35L00-CNZR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CS35L00-CNZR kaufen Cirrus Logic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CS35L00-CNZR: Info@IC-Components.com

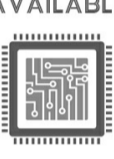
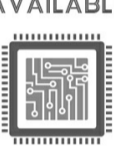
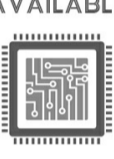



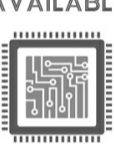
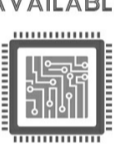
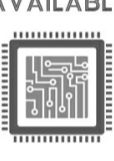
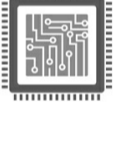
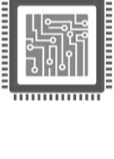
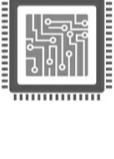
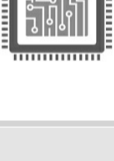
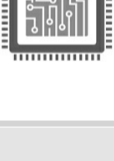
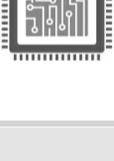















Die Spezifikationen von CS35L00-CNZR

Teilenummer	CS35L00-CNZR	Hersteller / Marke	Cirrus Logic
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Basisteilenummer	CS35L00	Verpackung / Gehäuse	10-VDFDN Exposed Pad
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)	Betriebstemperatur	-10°C ~ 70°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D 10-DFN (3x3)	Art	Class D
Ausgabebetyp	1-Channel (Mono)	Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V	Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	2.83W x 1 @ 4 Ohm
Andere Namen	598-1927-2	Bestandsmenge	96000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Audio	Beschreibung	IC AMP MONO CLASS D 2.83W 10DFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In CS35L00-CNZR enthaltene Keywords

Cirrus Logic CS35L00-CNZR	CS35L00-CNZR-Teil	CS35L00-CNZR Preis	CS35L00-CNZR-Vertriebspartner
CS35L00-CNZR Technisch	CS35L00-CNZR-Bestand	CS35L00-CNZR Inventar	CS35L00-CNZR Lieferant
CS35L00-CNZR Online-Bestellung	CS35L00-CNZR Anfrage	CS35L00-CNZR-Bild	CS35L00-CNZR Bild
CS35L00-CNZR pdf	CS35L00-CNZR Datenblatt	CS35L00-CNZR Datenblatt	CS35L00-CNZR pdf-Datenblatt
Laden Sie das CS35L00-CNZR-Datenblatt herunter	Cirrus Logic Hersteller	Cirrus Logic CS35L00-CNZR	Cirrus Logic Inc. CS35L00-CNZR

Sie können auch interessiert sein:

 CS35-14i04 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS35L32 Beschreibung: CS35L32 CIRRUS QFN Hersteller: CIRRUS Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS363A010PZQRCV Beschreibung: CS363A010PZQRCV TI QFP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 CS35L01-CWZR Beschreibung: IC AMP AUD LP 3W MONO D 9WLCSP Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS35-16i04 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS35-14i02 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 CS35L03 Beschreibung: CS35L03 CIRRUS 9WLCSP Hersteller: CIRRUS Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS3503 Beschreibung: CS3503 ZX TO-92S Hersteller: ZX Auf Lager: Neues Original, 15400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS3763EO Beschreibung: CS3763EO TSSOP20 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 CS363A008PZQRCV Beschreibung: CS363A008PZQRCV TI QFP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS35-12i02 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS35L34-CWZR Beschreibung: IC AMP MONO CLASS D 42WLCSP Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 CS3815E0 Beschreibung: CS3815E0 SEMIC TSSOP28 Hersteller: SEMIC Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS3703 Beschreibung: CS3703 CS SOP Hersteller: CS Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS35601B Beschreibung: CS35601B FUJITSU QFP Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 CS35-14i02 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS3524AGN16 Beschreibung: CS3524AGN16 MOTOROLA DIP-16L Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS35-16i02 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 CS3524AN Beschreibung: CS3524AN CHERRY DIP16 Hersteller: Cherry Americas Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS35L19B-CWZR Beschreibung: CS35L19B-CWZR CS BGA Hersteller: CS Auf Lager: Neues Original, 22300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS3712NB Beschreibung: CS3712NB CSP Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 CS35-16i02 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS35-12i04 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS3511-CNZ Beschreibung: IC AUD AMP CLASS D 2X10W 32QFN Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 CS3726 Beschreibung: CS3726 CS SOP18 Hersteller: CS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS35-16i04 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS3524AF Beschreibung: CS3524AF CHERRY SOP16 Hersteller: Cherry Americas Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 CS3730ACO Beschreibung: CS3730ACO CS SOP8 Hersteller: CS Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS360B3/0.8V Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CS3702GO Beschreibung: CS3702GO SEMIC SOP Hersteller: SEMIC Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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 Territorien, Hongkong