



SI3000-KS

Hersteller Teilenummer:	SI3000-KS
Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Teil der Beschreibung:	IC VOICE CODEC 3.3V/5V 16SOIC
Datenblätter:	SI3000-KS.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SI3000-KS 100% Neu Original 1700 pcs auf Lager, Finden Sie SI3000-KS Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SI3000-KS kaufen Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SI3000-KS: Info@IC-Components.com











Die Spezifikationen von SI3000-KS

Teilenummer	SI3000-KS	Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	SI3000	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
detaillierte Beschreibung	Voice-Band Interface 16 b Serial 16-SOIC	Art	Voice-Band
Data Interface	Serial	Auflösung (Bits)	16 b
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 5.25 V	Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 5.25 V
Anzahl der ADCs / DACs	1 / 1	Sigma Delta	No
S / N-Verhältnis, ADCs / DACs (db) Typ	-	Dynamic Range, ADCs / DACs (db) Typ	84 / 84
Bestandsmenge	1700 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Interface-Codexs
Beschreibung	IC VOICE CODEC 3.3V/5V 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In SI3000-KS enthaltene Keywords

Energy Micro (Silicon Labs) SI3000-KS	SI3000-KS-Teil	SI3000-KS Preis	SI3000-KS-Vertriebspartner
SI3000-KS Technisch	SI3000-KS-Bestand	SI3000-KS Inventar	SI3000-KS Lieferant
SI3000-KS Online-Bestellung	SI3000-KS Anfrage	SI3000-KS-Bild	SI3000-KS Bild
SI3000-KS pdf	SI3000-KS Datenblatt	SI3000-KS Datenblatt	SI3000-KS pdf-Datenblatt
Laden Sie das SI3000-KS-Datenblatt herunter	Energy Micro (Silicon Labs) Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs) SI3000-KS	Energy Micro SI3000-KS
Energy Micro (Silicon Labs) SI3000-KS	Silicon Laboratories SI3000-KS	Silicon Labs SI3000-KS	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SI3010-F-FSR Beschreibung: IC ISOMODEM LINE-SIDE DAA 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3008FS Beschreibung: SI3008FS SILICON SOP8 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SI3000-C-GS Beschreibung: IC VOICE CODEC 3.3V/5V 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3006-B-FT-01A Beschreibung: SI3006-B-FT-01A SILICON MSOP10 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 24400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI30058 Beschreibung: SI30058 SILICON SOP-8 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3008 Beschreibung: SI3008 SILICON MSOP Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SI3010-FS Beschreibung: IC SI2401 LINE-SIDE DAA 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3000AKS Beschreibung: SI3000AKS N/A SOP-16 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SI3000-C-FSR Beschreibung: IC VOICE CODEC 3.3V/5V 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3008-B-FT Beschreibung: SI3008-B-FT SILICON MSOP8 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SI3008-B-FSR Beschreibung: IC ISOMODEM FCC LINE-SIDE 8SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SI3000-C-FS Beschreibung: IC VOICE CODEC 3.3V/5V 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SI3005X Beschreibung: SI3005X SANKEN TO-5 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3007-FS Beschreibung: SI3007-FS SILICON SOP Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3006-B-FT Beschreibung: SI3006-B-FT SILICON MSOP-10 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3000-FSR SOP16 Beschreibung: SI3000-FSR SOP16 SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3008-FS Beschreibung: SI3008-FS SILICON SOP Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SI3008-B-FS Beschreibung: IC ISOMODEM FCC LINE-SIDE 8SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 65500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3007-B-FS Beschreibung: SI3007-B-FS Silicon SOP8 Hersteller: Silicon Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3006-B-FTR Beschreibung: SI3006-B-FTR SILICON MSOP10 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SI3010-F-FS Beschreibung: IC ISOMODEM LINE-SIDE DAA 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 12900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SI30058DY-T1-E3 Beschreibung: SI30058DY-T1-E3 VISHAY SOP-8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3000-XS2R Beschreibung: SI3000-XS2R Silicon SOP16 Hersteller: Silicon Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3007 Beschreibung: SI3007 SIPEX SOP-8 Hersteller: SIPEX Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3000-FS Beschreibung: SI3000-FS SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3006 Beschreibung: SI3006 Silicon MSOP10 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3000 Beschreibung: SI3000 SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3009-B-FT Beschreibung: SI3009-B-FT SILICON MSOP-8 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3010-C-FS Beschreibung: SI3010-C-FS SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3007-B-FSR Beschreibung: SI3007-B-FSR Silicon SOP-8P Hersteller: Silicon Auf Lager: Neues Original, 4800 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