



INMP504ACEZ-R7

Hersteller Teilenummer:	INMP504ACEZ-R7
Hersteller / Marke	InvenSense
Teil der Beschreibung:	MIC MEMS ANALOG OMNI -38DB
Datenblätter:	INMP504ACEZ-R7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

INMP504ACEZ-R7 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie INMP504ACEZ-R7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, INMP504ACEZ-R7 kaufen InvenSense mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage INMP504ACEZ-R7: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von INMP504ACEZ-R7

Teilenummer	INMP504ACEZ-R7	Hersteller / Marke	InvenSense
Serie	INMP504	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung	Cut Tape (CT)	detaillierte Beschreibung	100Hz ~ 20kHz Analog Microphone MEMS (Silicon) 1.6V ~ 3.3V Omnidirectional (-38dB ±3dB @ 94dB SPL) Solder Pads
Spannungsbereich	1.6V ~ 3.3V	Strom - Versorgung	225µA
Anschlussposition	Bottom	Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.132" L x 0.098" W (3.35mm x 2.50mm)	Art	MEMS (Silicon)
Scheinwiderstand	200 Ohms	Ausgabebetyp	Analog
Richtung	Omnidirectional	Frequenzbereich	100Hz ~ 20kHz
Empfindlichkeit	-38dB ±3dB @ 94dB SPL	S / N-Verhältnis	65dB
Höhe (max)	0.039" (0.98mm)	Gestalten	Rectangular
Andere Namen	1428-1015-1 ADMP504ACEZ-RL7CT ADMP504ACEZ-RL7CT-ND	Bestandsmenge	500 pcs Stock
Kategorie	Audio Produkte > Mikrofone	Beschreibung	MIC MEMS ANALOG OMNI -38DB
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In INMP504ACEZ-R7 enthaltene Keywords

InvenSense INMP504ACEZ-R7	INMP504ACEZ-R7-Teil	INMP504ACEZ-R7 Preis	INMP504ACEZ-R7-Vertriebspartner
INMP504ACEZ-R7 Technisch	INMP504ACEZ-R7-Bestand	INMP504ACEZ-R7 Inventar	INMP504ACEZ-R7 Lieferant
INMP504ACEZ-R7 Online-Bestellung	INMP504ACEZ-R7 Anfrage	INMP504ACEZ-R7-Bild	INMP504ACEZ-R7 Bild
INMP504ACEZ-R7 pdf	INMP504ACEZ-R7 Datenblatt	INMP504ACEZ-R7 Datenblatt	INMP504ACEZ-R7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das INMP504ACEZ-R7-Datenblatt herunter	InvenSense Hersteller	InvenSense INMP504ACEZ-R7	TDK InvenSense INMP504ACEZ-R7

Sie können auch interessiert sein:

<p>SP0103NC3-2 Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -22DB Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WM7331MSE/RV Beschreibung: IC MIC CMOS/MEMS Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MP34DT01TR Beschreibung: MIC MEMS DIGITAL PDM OMNI -26DB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 32700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SPH0611LR5H-1 Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -38DB Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 39900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WM7211MSE/RV Beschreibung: IC MIC CMOS/MEMS DGTL TOP 4LGA Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPM0102ND3-2 Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -42DB Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SPM0404HE5H-PB Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -42DB Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 79400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPU0410HR5H-PB Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -42DB Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPU0409LE5H-QB Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -38DB Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>INMP441ACEZ-R0 Beschreibung: INMP441ACEZ-R0 ADI PBGA9 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 40100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPM0406HE3H-SB Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -22DB Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPUL409HE5H-PB Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -42DB Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SPK0415HM4H-B-7 Beschreibung: MIC MEMS DIGITAL PDM OMNI -26DB Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ICS-40180 Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -38DB Hersteller: InvenSense Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MP34DB01 Beschreibung: MIC MEMS DIGITAL PDM OMNI -26DB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SPM0408HE5H-SB Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -22DB Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INMP504ACEZ-R7 Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -38DB Hersteller: InvenSense Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPM1437HM4H Beschreibung: SISONIC MINI TOP PORT DIGITAL S Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MP34DT02TR Beschreibung: MIC MEMS DIGITAL PDM OMNI 4HCLGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPH0642HT5H-1 Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -38DB Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPQ0410HR5H-B-7 Beschreibung: MIC SISONIC SLIM ULTRAMINI RF Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 111600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MP34DT04TR Beschreibung: MEMS AUD MIC SENSOR OMNI 4HCLGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INMP421BCEZ-R0 Beschreibung: INMP421BCEZ-R0 INVENSENS QFN Hersteller: INVENSENS Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SP0102NC3-2 Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -42DB Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>WM7121PIMSE/RV Beschreibung: IC MIC CMOS/MEMS TOP PORT 6LGA Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPM1423HM4H-B Beschreibung: MIC SISONIC MINI DIGITAL Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MP45DT02TR Beschreibung: MIC MEMS DIGITAL PDM OMNI -26DB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 448300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>INMP421ACEZ-R0 Beschreibung: MIC MEMS DGTL OMNI -26DB Hersteller: Inventek Systems Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPW0430HR5H-B Beschreibung: MIC MEMS ANALOG OMNI -42DB Hersteller: Knowles Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WM7132PIMSE/RV Beschreibung: IC MIC CMOS/MEMS BOTTM PORT 6LGA Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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