


IMAGE NOT AVAILABLE


ADS8382IRHPT

Hersteller Teilenummer:	ADS8382IRHPT
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC ADC 18BIT 600KHZ 28-QFN
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2612 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ADS8382IRHPT 100% New Original 2612 Stk. Auf Lager, finden ADS8382IRHPT Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ADS8382IRHPT mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ADS8382IRHPT: Info@IC-Components.com




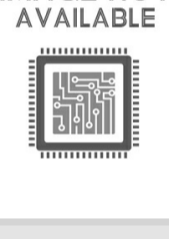
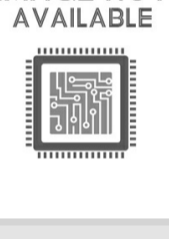
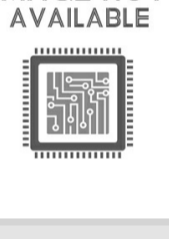
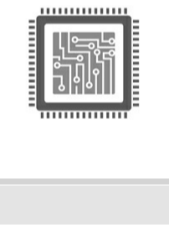
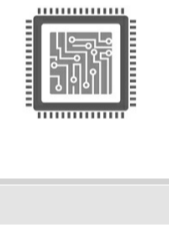
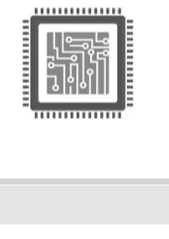
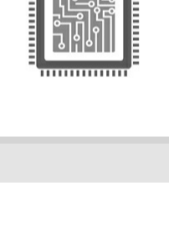
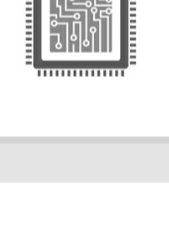
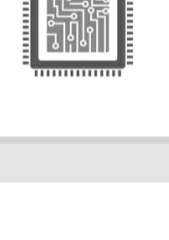


















Die Spezifikationen von ADS8382IRHPT

Teilenummer	ADS8382IRHPT	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V	Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-VQFN-EP (6x6)	Serie	microPOWER™
Abtastrate (pro Sekunde)	600k	Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad	Andere Namen	296-17520-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	18	Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Eingabetypp	Differential
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 28-VQFN-EP (6x6)
Data Interface	SPI	Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	ADS8382	Die Architektur	SAR
Bestandsmenge	2612 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-analog zu Digital Converters (ADC)
Beschreibung	IC ADC 18BIT 600KHZ 28-QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ADS8382IRHPT enthaltene Keywords

ADS8382IRHPT	ADS8382IRHPT-Teil	ADS8382IRHPT Preis	ADS8382IRHPT-Verteiler
ADS8382IRHPT Technisch	ADS8382IRHPT Aktie	ADS8382IRHPT-Inventar	ADS8382IRHPT Lieferant
ADS8382IRHPT Online Bestellung	ADS8382IRHPT-Anfrage	ADS8382IRHPT-Bild	ADS8382IRHPT Bild
ADS8382IRHPT pdf	ADS8382IRHPT Datenblatt	ADS8382IRHPT Datenblatt	ADS8382IRHPT pdf Datenblatt
Laden Sie das ADS8382IRHPT-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ADS8471IBRGZRG4 Beschreibung: ADS8471IBRGZRG4 TI QFN48 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2776 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8382IBRHPT Beschreibung: IC ADC 18BIT 600KHZ 28-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2608 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8413IRGZRG4 Beschreibung: IC ADC 16BIT 2MSPS 48-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADS8363SRHBR Beschreibung: IC ADC 16BIT SRL 1MSPS DL 32QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8413IBRGZTG4 Beschreibung: ADS8413IBRGZTG4 TI QFN48 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8413IBRGZT Beschreibung: IC ADC 16BIT 2MSPS 48-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2675 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADS8361IDBQRG4 Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8364Y/250 Beschreibung: IC ADC LP 16BIT 250KSPS 64TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2789 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8370IBRHPT Beschreibung: IC ADC 16BIT 600KSPS 28-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2606 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADS8381IPFBT Beschreibung: IC ADC 18BIT 580KSPS 48-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8405IPFBT Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8405EVM Beschreibung: EVALUATION MODULE FOR ADS8405 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2736 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADS8365IPAGR Beschreibung: IC ADC 16BIT 250KSPS 6CH 64-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2845 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8411IPFBT Beschreibung: IC ADC 16BIT 2MSPS 48-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2820 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8406EVM Beschreibung: EVALUATION MODULE FOR ADS8406 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2818 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADS8370IRHPT Beschreibung: IC ADC 16BIT 600KSPS 28-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8383IPFBT Beschreibung: IC ADC 18BIT 500KSPS PRL 48-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2718 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8365IPAG Beschreibung: IC ADC 16BIT 250KSPS 6CH 64TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2874 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADS8370IRHPR Beschreibung: IC ADC 16BIT 600KSPS 28-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8364Y Beschreibung: ADS8364Y TI QFP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8401IPFBT Beschreibung: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2868 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADS8410IBRGZTG4 Beschreibung: ADS8410IBRGZTG4 TI QFN48 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2848 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8411IPFB Beschreibung: ADS8411IPFB TI QFP48 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2695 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8364YB Beschreibung: ADS8364YB TI QFP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2697 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADS8361IRHBRG4 Beschreibung: ADS8361IRHBRG4 TI QFN32 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2879 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8361IRHBT Beschreibung: IC ADC DUAL 16BIT 500KSPS 32VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2712 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8361IRHBR Beschreibung: IC ADC DUAL 16BIT 500KSPS 32VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2747 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADS8402IBPFBT Beschreibung: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2634 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8410IRGZRG4 Beschreibung: ADS8410IRGZRG4 TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS8405IPFBT Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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 Gebiete, Hongkong