


IMAGE NOT AVAILABLE



ADS7841P

Hersteller Teilenummer:	ADS7841P
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC 12-BIT A/D 4CH SERIAL 16-DIP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

ADS7841P 100% New Original 2898 Stk. Auf Lager, finden ADS7841P Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ADS7841P mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ADS7841P: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von ADS7841P

Teilenummer	ADS7841P	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V, 5V	Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP	Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200k	Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	4	Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Eingabetyp	Single Ended	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 SAR 16-PDIP	Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC	Basisteilenummer	ADS7841
Die Architektur	SAR	Bestandsmenge	2898 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-analog zu Digital Converters (ADC)	Beschreibung	IC 12-BIT A/D 4CH SERIAL 16-DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ADS7841P enthaltene Keywords

ADS7841P	ADS7841P-Teil	ADS7841P Preis	ADS7841P-Verteiler
ADS7841P Technisch	ADS7841P Aktie	ADS7841P-Inventar	ADS7841P Lieferant
ADS7841P Online Bestellung	ADS7841P-Anfrage	ADS7841P-Bild	ADS7841P Bild
ADS7841P pdf	ADS7841P Datenblatt	ADS7841P Datenblatt	ADS7841P pdf Datenblatt
Laden Sie das ADS7841P-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 ADS7834EB Beschreibung: Hersteller: TexasInst Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7835EB Beschreibung: ADS7835EB TI MSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7835EB/250 Beschreibung: IC 12-BIT 500KHZ SAMP A/D 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2732 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ADS7841EB/2K5 Beschreibung: IC 12BIT 4CHAN SERIAL A/D 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7843IDBQRQ1 Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7843E/2K5G Beschreibung: ADS7843E/2K5G BB/TI SSOP-16 Hersteller: BB/TI Auf Lager: Neues Original, 2791 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ADS7844E Beschreibung: IC 12-BIT 8-CHANNEL A/D 20-QSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7841EIDBQRQ1 Beschreibung: IC ADC 12BIT 4CH SRL 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7841E/2K5G4 Beschreibung: IC 12BIT ADC 4CH SERIAL 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2857 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ADS7835E/250 Beschreibung: IC 12-BIT 500KHZ SAMP A/D 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7844E/2K5 Beschreibung: IC 12-BIT 8-CHANNEL A/D 20-QSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7843E/2K5G4 Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2625 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ADS7841E/2K5 Beschreibung: IC 12BIT 4CHAN SERIAL A/D 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7843E/2K5 Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 15900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7841PB Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2685 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ADS7835E/2K5 Beschreibung: IC 12-BIT 500KHZ SMPL A/D 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2689 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7842EB Beschreibung: IC 4-CHANNEL 12-BIT A/D 28-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7834E/250 Beschreibung: IC 12-BIT 500KHZ A/D CONV 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2666 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ADS7841PG4 Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7841ES Beschreibung: IC 12BIT ADC 4CH SERIAL 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2734 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7841E Beschreibung: IC 12-BIT A/D 4CH SERIAL 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ADS7834E/2K5 Beschreibung: IC 12-BIT 500KHZ A/D CONV 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2888 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7841EB Beschreibung: IC 12-BIT 4-CH SER A/D 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7841ESQDBQRQ1 Beschreibung: IC ADC 12BIT SRL 200KSPS 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ADS7844EB Beschreibung: IC 12-BIT 8-CHANNEL A/D 20-QSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2708 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7842E Beschreibung: IC 4-CHANNEL 12-BIT A/D 28-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7844EB/2K5 Beschreibung: IC ADC 12BIT 8CHANNEL 20QSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ADS7844E/2K5G4 Beschreibung: IC 12BIT 8-CHANNEL ADC 20-QSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7842E/1KG4 Beschreibung: IC 4-CHANNEL 12BIT ADC 28-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADS7843E Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12300 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