









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">ADS7841EB</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ADS7841EB</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC 12-BIT 4-CH SER A/D 16SSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 3737 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	ADS7841EB	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC 12-BIT 4-CH SER A/D 16SSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 3737 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ADS7841EB													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC 12-BIT 4-CH SER A/D 16SSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 3737 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	ADS7841EB
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 12-BIT 4-CH SER A/D 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3737 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V, 5V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Abtaste (pro Sekunde)	200k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

ADS7841EB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADS7841EB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADS7841EB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ADS7841EB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADS7841EIDBQRQ1 N/A IC ADC 12BIT 4CH SRL 16SSOP</p>	 <p>ADS7841E/2K5 N/A IC 12BIT 4CHAN SERIAL A/D 16SSOP</p>	 <p>ADS7841EBG4 N/A IC 12BIT ADC 4CH SERIAL 16SSOP</p>	 <p>ADS7841EB/2K5 N/A IC 12BIT 4CHAN SERIAL A/D 16SSOP</p>
 <p>ADS7841EG4 N/A IC 12BIT ADC 4CH SERIAL 16SSOP</p>	 <p>ADS7841E/2K5G4 N/A IC 12BIT ADC 4CH SERIAL 16SSOP</p>	 <p>ADS7835EVM N/A EVALUATION MODULE FOR ADS7835</p>	 <p>ADS7841E/2K5 SSOP16 TI TI SSOP16</p>

ADS7841EB Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADS7841EB	ADS7841EB Datenblatt	ADS7841EB-Datenblätter	ADS7841EB PDF	ADS7841EB
ADS7841EB Electronic	ADS7841EB-Komponenten	ADS7841EB-Verteiler	ADS7841EB-Bild	ADS7841EB-Teil
ADS7841EB Preis	ADS7841EB Hersteller	ADS7841EB Bild	ADS7841EB Aktie	ADS7841EB Inventar
ADS7841EB Neu	ADS7841EB Original	ADS7841EB garantiert	ADS7841EB RFQ	ADS7841EB Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited