









	<h2 style="color: red;">ADS7886SDBVR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ADS7886SDBVR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2664 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:	ADS7886SDBVR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 2664 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ADS7886SDBVR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 2664 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	ADS7886SDBVR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2664 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.35 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.35 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	microPOWER™
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	Supply
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

ADS7886SDBVR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADS7886SDBVR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADS7886SDBVR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ADS7886SDBVR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADS7886SDBVT N/A IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6</p>	 <p>ADS7886SDCKT N/A IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SC70-6</p>	 <p>ADS7886SDBVT N/A IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6</p>	 <p>ADS7886SDBVR N/A IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6</p>
 <p>ADS7887EVM N/A EVALUATION MODULE FOR ADS7887</p>	 <p>ADS7886SBDCKR N/A IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SC70-6</p>	 <p>ADS7886SDCK TI/BB TI/BB SC70-6</p>	 <p>ADS7886SBDCKT N/A IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SC70-6</p>

ADS7886SDBVR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADS7886SDBVR	ADS7886SDBVR Datenblatt	ADS7886SDBVR-Datenblätter	ADS7886SDBVR PDF	ADS7886SDBVR
ADS7886SDBVR Electronic	ADS7886SDBVR-Komponenten	ADS7886SDBVR-Verteiler	ADS7886SDBVR-Bild	ADS7886SDBVR-Teil
ADS7886SDBVR Preis	ADS7886SDBVR Hersteller	ADS7886SDBVR Bild	ADS7886SDBVR Aktie	ADS7886SDBVR Inventar
ADS7886SDBVR Neu	ADS7886SDBVR Original	ADS7886SDBVR garantiert	ADS7886SDBVR RFQ	ADS7886SDBVR 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