








	<h2 style="color: red;">ADS7886SBDBVR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ADS7886SBDBVR</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, 2724 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:	ADS7886SBDBVR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 2724 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ADS7886SBDBVR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 2724 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	ADS7886SBDBVR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2724 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

ADS7886SBDBVR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADS7886SBDBVR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADS7886SBDBVR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ADS7886SBDBVR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADS7886SBDCKR N/A IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SC70-6</p>	 <p>ADS7886SDBVR N/A IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6</p>	 <p>ADS7886SBDCK TI TI SC70-6</p>	 <p>ADS7886SDBVT N/A IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6</p>
 <p>ADS7885SDBVR N/A IC ADC 8BIT SER 3M SOT23-6</p>	 <p>ADS7885SDBVT N/A IC ADC 8BIT 3MSPS SOT23-6</p>	 <p>ADS7884SDBVT N/A IC ADC 10BIT 3MSPS SOT23-6</p>	 <p>ADS7886SBDCKT N/A IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SC70-6</p>

ADS7886SBDBVR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ADS7886SBDBVR Datenblatt	ADS7886SBDBVR-Datenblätter	ADS7886SBDBVR PDF	ADS7886SBDBVR
ADS7886SBDBVR Electronic	ADS7886SBDBVR-Komponenten	ADS7886SBDBVR-Verteiler	ADS7886SBDBVR-Bild	ADS7886SBDBVR-Teil
ADS7886SBDBVR Preis	ADS7886SBDBVR Hersteller	ADS7886SBDBVR Bild	ADS7886SBDBVR Aktie	ADS7886SBDBVR Inventar
ADS7886SBDBVR Neu	ADS7886SBDBVR Original	ADS7886SBDBVR garantiert	ADS7886SBDBVR RFQ	ADS7886SBDBVR Online bestellen