









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">ADS7888SDBVR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ADS7888SDBVR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC ADC 8BIT 1.25MSPS SOT23-6</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 6230 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:	ADS7888SDBVR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT 1.25MSPS SOT23-6	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 6230 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ADS7888SDBVR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT 1.25MSPS SOT23-6													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 6230 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	ADS7888SDBVR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 8BIT 1.25MSPS SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	6230 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)	1.25M
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	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

ADS7888SDBVR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADS7888SDBVR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADS7888SDBVR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ADS7888SDBVR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADS7887SDCK TI ADS7887SDCK TI</p>	 <p>ADS7888SDCKT N/A IC ADC 8BIT 1.25MSPS SC70-6</p>	 <p>ADS7887SDCKR N/A IC ADC 10BIT 1.25MSPS SC70-6</p>	 <p>ADS7888SDBVT N/A IC ADC 8BIT 1.25MSPS SOT23-6</p>
 <p>ADS7887SDBVT N/A IC ADC 10BIT 1.25MSPS SOT23-6</p>	 <p>ADS7890IPFBR N/A IC ADC 14BIT 1.25MSPS LP 48-TQFP</p>	 <p>ADS7888EVM N/A EVALUATION MODULE FOR ADS7888</p>	 <p>ADS7888SDCKR N/A IC ADC 8BIT 1.25MSPS SC70-6</p>

ADS7888SDBVR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ADS7888SDBVR Datenblatt	ADS7888SDBVR-Datenblätter	ADS7888SDBVR PDF	ADS7888SDBVR
ADS7888SDBVR Electronic	ADS7888SDBVR-Komponenten	ADS7888SDBVR-Verteiler	ADS7888SDBVR-Bild	ADS7888SDBVR-Teil
ADS7888SDBVR Preis	ADS7888SDBVR Hersteller	ADS7888SDBVR Bild	ADS7888SDBVR Aktie	ADS7888SDBVR Inventar
ADS7888SDBVR Neu	ADS7888SDBVR Original	ADS7888SDBVR garantiert	ADS7888SDBVR RFQ	ADS7888SDBVR Online bestellen