








 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #C00000;">ADS1100A4IDBVRG4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADS1100A4IDBVRG4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2700 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ADS1100A4IDBVRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2700 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	128
Referenztyp	Supply
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	PGA, Selectable Address
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Konfiguration	PGA-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

ADS1100A4IDBVRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADS1100A4IDBVRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADS1100A4IDBVRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ADS1100A4IDBVRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADS1100A3IDBVTG4</b> N/A IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6</p>	 <p><b>ADS1100A4IDBVT</b> N/A IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6</p>	 <p><b>ADS1100A3IDBVT</b> N/A IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6</p>	 <p><b>ADS1100A3IDBVR</b> N/A IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6</p>
 <p><b>ADS1100A3IDBVRG4</b> N/A IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6</p>	 <p><b>ADS1100A4IDBVTG4</b> N/A IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6</p>	 <p><b>ADS1100A5IDBVRG4</b> N/A IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6</p>	 <p><b>ADS1100A5IDBVR</b> N/A IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6</p>

### ADS1100A4IDBVRG4 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	ADS1100A4IDBVRG4 Datenblatt	ADS1100A4IDBVRG4-Datenblätter	ADS1100A4IDBVRG4 PDF	ADS1100A4IDBVRG4
ADS1100A4IDBVRG4 Electronic	ADS1100A4IDBVRG4-Komponenten	ADS1100A4IDBVRG4-Verteiler	ADS1100A4IDBVRG4-Bild	ADS1100A4IDBVRG4-Teil
ADS1100A4IDBVRG4 Preis	ADS1100A4IDBVRG4 Hersteller	ADS1100A4IDBVRG4 Bild	ADS1100A4IDBVRG4 Aktie	ADS1100A4IDBVRG4 Inventar
ADS1100A4IDBVRG4 Neu	ADS1100A4IDBVRG4 Original	ADS1100A4IDBVRG4 garantiert	ADS1100A4IDBVRG4 RFQ	ADS1100A4IDBVRG4 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