

	<h2 style="color: red;">ADS1114BQDGSRQ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADS1114BQDGSRQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ADS1114B AUTOMOTIVE</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2682 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	ADS1114BQDGSRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	ADS1114B AUTOMOTIVE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2682 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-VSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Abtastrate (pro Sekunde)	860
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	0:1
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Internal Oscillator
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Konfiguration	PGA-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

ADS1114BQDGSRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADS1114BQDGSRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADS1114BQDGSRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ADS1114BQDGSRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADS1114IRUGR</b> N/A IC ADC 16BIT 860SPS LP 10QFN</p>	 <p><b>ADS1114IRUGT</b> N/A IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-QFN</p>	 <p><b>ADS1113IDGST</b> N/A IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-MSOP</p>	 <p><b>ADS1113IRUGR</b> N/A IC ADC 16BIT 860SPS LP 10QFN</p>
 <p><b>ADS1114IDGST</b> N/A IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-MSOP</p>	 <p><b>ADS1113IDGSR</b> N/A IC ADC 16BIT 860SPS LP 10MSOP</p>	 <p><b>ADS1113IRUGT</b> N/A IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-QFN</p>	 <p><b>ADS1114IDGSR</b> N/A IC ADC 16BIT 860SPS LP 10MSOP</p>

### ADS1114BQDGSRQ1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

ADS1114BQDGSRQ1	ADS1114BQDGSRQ1 Datenblatt	ADS1114BQDGSRQ1-Datenblätter	ADS1114BQDGSRQ1 PDF	ADS1114BQDGSRQ1
ADS1114BQDGSRQ1 Electronic	ADS1114BQDGSRQ1-Komponenten	ADS1114BQDGSRQ1-Verteiler	ADS1114BQDGSRQ1-Bild	ADS1114BQDGSRQ1-Teil
ADS1114BQDGSRQ1 Preis	ADS1114BQDGSRQ1 Hersteller	ADS1114BQDGSRQ1 Bild	ADS1114BQDGSRQ1 Aktie	ADS1114BQDGSRQ1 Inventar
ADS1114BQDGSRQ1 Neu	ADS1114BQDGSRQ1 Original	ADS1114BQDGSRQ1 garantiert	ADS1114BQDGSRQ1 RFQ	ADS1114BQDGSRQ1 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