



Image may be representation.  
See specs for product details.

## AD22100KR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD22100KR
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	SENSOR TEMP ANLG VOLT 8-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">AD22100KR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 22343 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AD22100KR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	SENSOR TEMP ANLG VOLT 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Transducer</a> > <a href="#">Temperatursensoren-Analog</a>
Teilstatus	22343 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-50°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Analog Voltage
Eigenschaften	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Lösung	22.5mV/°C
Spannungsversorgung	4 V ~ 6.5 V
Sensortyp	Analog, Local
Testbedingung	25°C
Sensing Temperatur - Lokal	0°C ~ 100°C
Sensing Temperatur - Fernbedienung	-
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±2°C
Verpackung	Tube

AD22100KR ist neu im Original, Suche AD22100KR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD22100KR ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage AD22100KR: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>AD22100KTZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SENSOR TEMP ANLG VOLT TO-92-3	 <b>AD22100KT</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SENSOR TEMP ANLG VOLT TO-92-3	 <b>AD22100KRZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SENSOR TEMP ANLG VOLT 8- SOIC	 <b>AD22100ARZ-RL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SENSOR TEMP ANLG VOLT 8- SOIC
 <b>AD22100ATZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SENSOR TEMP ANLG VOLT TO-92-3	 <b>AD22100KR-REEL7</b> AD AD22100KR-REEL7 AD	 <b>AD22100AT</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SENSOR TEMP ANLG VOLT TO-92-3	 <b>AD22100KRZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SENSOR TEMP ANLG VOLT 8- SOIC

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |             |                  |                |
|------------------|------------------|-------------|------------------|----------------|
| AD220S10KDF      | AD220S10KEC      | AD220S10KEF | AD220S11KEC      | AD220S11KEF    |
| AD220S12KBC      | AD220S12KCF      | AD220S12KDC | AD220S12KDF      | AD220S12KEC    |
| AD220S12KEF      | AD220S12KFC      | AD220S12KFF | AD220S12KOF      | AD220S13KBC    |
| AD220S13KCC      | AD220S13KDC      | AD220S13KDF | AD220S13KEC      | AD220S13KEF    |
| AD220S13KFC      | AD220S13KFF      | AD220S16KBC | AD22100AR        | AD22100ARZ-RL  |
| AD22100KR-REEL7  | AD22100KRZ-REEL7 | AD22100SR   | AD22100SRZ-REEL7 | AD22100ST      |
| AD22103KR        | AD22103KRZ-R7    | AD22103KT   | AD22105AR        | AD22105AR-REEL |
| AD22105ARZ-REEL7 | AD22181Z-RL      | AD22210S    | AD22220S         | AD2222284      |
| AD22222B3        | AD22222B4        | AD22226B2   | AD22226S         | AD22226S1      |
| AD22227A1        | AD22227S         | AD22227S1   | AD22235S         | AD22237S       |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited