

## INA199A1RSWR

Teilenummer: **INA199A1RSWR**  
 Produktbeschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter:


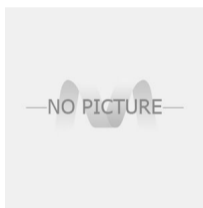
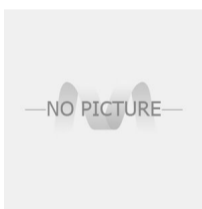
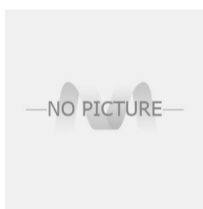
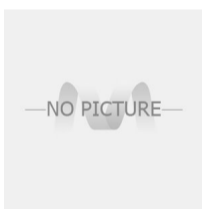
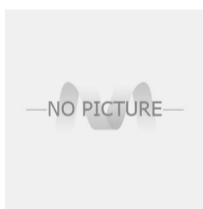
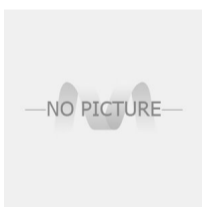
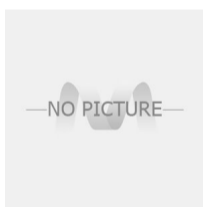
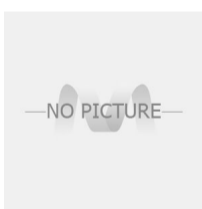
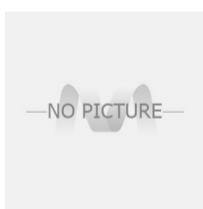
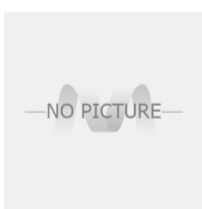
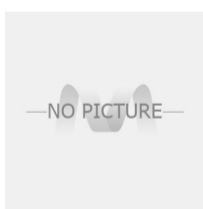
Hersteller / Marke: N/A  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ANFRAGE SENDEN** >

### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	INA199A1RSWR	<b>Hersteller</b>	N/A
<b>Beschreibung</b>	IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>			
<b>Spannung - Eingang</b>	2.7 V ~ 26 V	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	10-UQFN (1.4x1.8)
<b>Serie</b>	-	<b>Abtastmethode</b>	High/Low-Side
<b>Verpackung</b>	Cut Tape (CT)	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	10-UQFN
<b>Andere Namen</b>	296-46419-1	<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	8 Weeks	<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funktion</b>	Current Sense	<b>detaillierte Beschreibung</b>	Current Sense Regulator High/Low-Side 10-UQFN (1.4x1.8)
<b>Strom - Ausgabe</b>	-	<b>Genauigkeit</b>	±1.5%

### Verwandte Produkte

 <p><b>INA199A2RSWT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>INA198AIDBVT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>INA198AIDBVRG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>INA199A1DCKR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>INA198AIDBVTG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>INA199A2DCKT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>INA199A2DCKR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>INA199A3DCKR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>INA199A1DCKT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>INA199A2RSWR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>INA199A1RSWT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>INA198AQDBVRQ1</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

- |                             |                                       |                         |
|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| INA199A1RSWR                | INA199A1RSWR-Verteiler                | INA199A1RSWR Lieferant  |
| INA199A1RSWR Preis          | INA199A1RSWR Bilder                   | INA199A1RSWR-Bild       |
| INA199A1RSWR PDF-Datenblatt | INA199A1RSWR Datenblatt herunterladen | INA199A1RSWR-Datenblatt |
| INA199A1RSWR Aktie          | Kaufen Sie INA199A1RSWR               | Kaufen Sie INA199A1RSWR |
| INA199A1RSWR                | Lieferant                             | -Verteiler              |