

N/A

## INA122UG4

Part Number: INA122UG4  
 Fabrikant / Brand: N/A  
 Produkt beschreibung: IC OPAMP INSTR 120KHZ 8SOIC  
 Datebanken:  
 RoHs Status: Bleif gratis / RoHS kompatibel  
 Ship From: Hong Kong  
 Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[UFRO FIR ZITAT](#)

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

### Spezifikatioune vun INA122UG4

|  |  |
|--|--|
| PART NUMBER                            | INA122UG4                                  |
| HIERSTELLER                            | N/A  |
| BESCHREIWUNG                           | IC OPAMP INSTR 120KHZ 8SOIC                |
| BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS        | Bleif gratis / RoHS kompatibel             |
| DATENLABEL                             |  |
| SPANNUNG - VERSIOUN, SINGLE / DUAL (±) | 2.2 V ~ 36 V, -0.9 V/+1.3 V ~ 18 V         |
| VOLTAGE - INPUT OFFSET                 | 100µV                                      |
| SUPPLIER DEVICE PACKAGE                | 8-SOIC                                     |
| SLEW RATE                              | 0.16 V/µs                                  |
| SERIE                                  | -  |
| VERPAKUNG                              | Tube                                       |
| PACKAGE / CASE                         | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)              |
| AUSGÄNGEGKEET                          | -  |
| ANER NAMES                             | INA122UE4<br>INA122UE4-ND                  |
| OPERATIOUN TEMPERATUR                  | -40°C ~ 85°C                               |
| ZUEL VJ CIRCUITS                       | 1  |
| MOUNTING TYPE                          | Surface Mount                              |
| FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉTINIVEAU (MSL) | 3 (168 Hours)                              |
| BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS        | Lead free / RoHS Compliant                 |
| DETAILBESCHREIWUNG                     | Instrumentation Amplifier 1 Circuit 8-SOIC |
| AKTUELL - VERSIOUN                     | 60µA                                       |
| AKTUELL - AUSGAB / KANAL               | 30mA                                       |
| AKTUELL - INPUT BIAS                   | 10nA                                       |
| BASISZUEL NUMMER                       | INA122                                     |
| VERSTÄERKUNGSTYP                       | Instrumentation                            |
| -3DB BANDWIDTH                         | 120kHz                                     |

### Verbonnen Tags

|                         |                          |                     |
|-------------------------|--------------------------|---------------------|
| INA122UG4               | INA122UG4 Distributeur   | INA122UG4 Ubidder   |
| INA122UG4 Präis         | INA122UG4 Fotoen         | INA122UG4 Bild      |
| INA122UG4 PDF Dateblatt | INA122UG4 Luet Dateblatt | INA122UG4 Dateblatt |
| INA122UG4 Stock         | Kaaft INA122UG4          | Kaaft INA122UG4     |
| INA122UG4               | Ubidder                  | Distributeur        |

### Verbonnen Produkter

|  |  |
|--|--|
| <p><b>INA122UAG4</b><br/>                 Produzenteuren: N/A<br/>                 Beschriewung: IC OPAMP INSTR 120KHZ 8SOIC<br/>                 Op Lager: 23149 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>INA122UA/2K5</b><br/>                 Produzenteuren: N/A<br/>                 Beschriewung: IC OPAMP INSTR 120KHZ 8SOIC<br/>                 Op Lager: 28774 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>INA125PA</b><br/>                 Produzenteuren: N/A<br/>                 Beschriewung: IC OPAMP INSTR 150KHZ 16DIP<br/>                 Op Lager: 28112 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>INA122U/2K5</b><br/>                 Produzenteuren: N/A<br/>                 Beschriewung: IC OPAMP INSTR 120KHZ 8SOIC<br/>                 Op Lager: 27752 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>INA122UA/2K5G4</b><br/>                 Produzenteuren: N/A<br/>                 Beschriewung: IC OPAMP INSTR 120KHZ 8SOIC<br/>                 Op Lager: 36120 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>INA125TDA2</b><br/>                 Produzenteuren: N/A<br/>                 Beschriewung: IC OPAMP INSTR DIE<br/>                 Op Lager: 2430 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>             |
| <p><b>INA125PG4</b><br/>                 Produzenteuren: N/A<br/>                 Beschriewung: IC OPAMP INSTR 150KHZ 16DIP<br/>                 Op Lager: 19961 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>INA125PAG4</b><br/>                 Produzenteuren: N/A<br/>                 Beschriewung: IC OPAMP INSTR 150KHZ 16DIP<br/>                 Op Lager: 19896 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>INA122UA</b><br/>                 Produzenteuren: N/A<br/>                 Beschriewung: IC OPAMP INSTR 120KHZ 8SOIC<br/>                 Op Lager: 26014 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>INA125TDA1</b><br/>                 Produzenteuren: N/A<br/>                 Beschriewung: IC OPAMP INSTR DIE<br/>                 Op Lager: 13483 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>            |
| <p><b>INA125P</b><br/>                 Produzenteuren: N/A<br/>                 Beschriewung: IC OPAMP INSTR 150KHZ 16DIP<br/>                 Op Lager: 24971 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>INA122U</b><br/>                 Produzenteuren: N/A<br/>                 Beschriewung: IC OPAMP INSTR 120KHZ 8SOIC<br/>                 Op Lager: 21272 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>      |