

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">INA330AIDGSTG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>INA330AIDGSTG4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OPAMP GP 1KHZ RRO 10VSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2646 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	INA330AIDGSTG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1KHZ RRO 10VSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2646 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	INA330AIDGSTG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1KHZ RRO 10VSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2646 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Artikelnummer	INA330AIDGSTG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 1KHZ RRO 10VSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2646 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	60µV
Supplier Device-Gehäuse	10-VSSOP
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	2.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - Eingangsruhe	200pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	1kHz

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>INA331AIDGKR IC TI TI MSOP8</p>	 <p>INA330AIDGSRG4 TI/BB INA330AIDGSRG4 TI/BB</p>	 <p>INA331AIDGKTG4 N/A IC OPAMP INSTR 2MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>INA331AIDGKT N/A IC OPAMP INSTR 2MHZ RRO 8VSSOP</p>
 <p>INA327EA/2K5 N/A IC OPAMP INSTR 1KHZ RRO 10VSSOP</p>	 <p>INA330AIDGSR N/A IC OPAMP GP 1KHZ RRO 10VSSOP</p>	 <p>INA331AIDGKRG4 N/A IC OPAMP INSTR 2MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>INA330AIDGST N/A IC OPAMP GP 1KHZ RRO 10VSSOP</p>

INA330AIDGSTG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	INA330AIDGSTG4 Datenblatt	INA330AIDGSTG4-Datenblätter	INA330AIDGSTG4 PDF	INA330AIDGSTG4
INA330AIDGSTG4 Electronic	INA330AIDGSTG4-Komponenten	INA330AIDGSTG4-Verteiler	INA330AIDGSTG4-Bild	INA330AIDGSTG4-Teil
INA330AIDGSTG4 Preis	INA330AIDGSTG4 Hersteller	INA330AIDGSTG4 Bild	INA330AIDGSTG4 Aktie	INA330AIDGSTG4 Inventar
INA330AIDGSTG4 Neu	INA330AIDGSTG4 Original	INA330AIDGSTG4 garantiert	INA330AIDGSTG4 RFQ	INA330AIDGSTG4 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited