



## THS4211DRG4

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	THS4211DRG4
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 350MHZ 8SOIC
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1461 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Artikelnummer	THS4211DRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP VFB 350MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1461 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 15 V, ±2.5 V ~ 7.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	970 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	350MHz
Strom - Versorgung	19mA
Strom - Ausgang / Kanal	220mA
Strom - Eingangsruhe	7μA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	325MHz

### Sie können auch interessiert

sein:

<p><b>THS4215D</b> N/A IC OPAMP VFB 350MHZ 8SOIC</p>	<p><b>THS4211EVM</b> N/A EVAL MOD FOR THS4211</p>	<p><b>THS4211EVM-UG</b> N/A EVAL MOD W/UNITY GAIN THS4211</p>	<p><b>THS4211DRBRG4</b> TI THS4211DRBRG4 TI</p>
<p><b>THS4211DRBR</b> N/A IC OPAMP VFB 350MHZ 8SON</p>	<p><b>THS4211DRCCR</b> TI THS4211DRCCR TI</p>	<p><b>THS4211DRBTG4</b> N/A IC OPAMP VFB 350MHZ 8SON</p>	<p><b>THS4215DGKR</b> N/A IC OPAMP VFB 350MHZ 8VSSOP</p>

### THS4211DRG4 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

THS4211DRG4 Electronic	THS4211DRG4 Datenblatt	THS4211DRG4-Datenblätter	THS4211DRG4 PDF	THS4211DRG4
THS4211DRG4 Preis	THS4211DRG4 Hersteller	THS4211DRG4 Verteiler	THS4211DRG4-Bild	THS4211DRG4-Teil
THS4211DRG4 Neu	THS4211DRG4 Original	THS4211DRG4 garantiert	THS4211DRG4 RFQ	THS4211DRG4 Inventar
				THS4211DRG4 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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