







 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">THS4150CDGNR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>THS4150CDGNR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC OPAMP DIFF 340MHZ 8MSOP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 5360 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	THS4150CDGNR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP DIFF 340MHZ 8MSOP	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5360 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	THS4150CDGNR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP DIFF 340MHZ 8MSOP													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5360 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

### Spezifikationen

Artikelnummer	THS4150CDGNR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP DIFF 340MHZ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	5360 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 33 V, ±2 V ~ 16.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-PowerPad
Slew Rate	650 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabotyp	Differential
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	340MHz
Strom - Versorgung	17.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	85mA
Strom - Eingangsruhe	4.3μA
Verstärkertyp	Differential
-3db Bandbreite	150MHz

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>THS4150IDGK</b> N/A IC OPAMP DIFF 340MHZ 8VSSOP</p>	 <p><b>THS4150CDR</b> N/A IC OPAMP DIFF 340MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>THS4150CDGNG4</b> N/A IC OPAMP DIFF 340MHZ 8MSOP</p>	 <p><b>THS4150CDGKG4</b> N/A IC OPAMP DIFF 340MHZ 8VSSOP</p>
 <p><b>THS4150ID</b> N/A IC OPAMP DIFF 340MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>THS4150IDGKG4</b> N/A IC OPAMP DIFF 340MHZ 8VSSOP</p>	 <p><b>THS4150EVM</b> N/A EVAL MOD FOR THS4150</p>	 <p><b>THS4150CDGKRG4</b> N/A IC OPAMP DIFF 340MHZ 8VSSOP</p>

### THS4150CDGNR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	THS4150CDGNR Datenblatt	THS4150CDGNR-Datenblätter	THS4150CDGNR PDF	THS4150CDGNR
THS4150CDGNR Electronic	THS4150CDGNR-Komponenten	THS4150CDGNR-Verteiler	THS4150CDGNR-Bild	THS4150CDGNR-Teil
THS4150CDGNR Preis	THS4150CDGNR Hersteller	THS4150CDGNR Bild	THS4150CDGNR Aktie	THS4150CDGNR Inventar
THS4150CDGNR Neu	THS4150CDGNR Original	THS4150CDGNR garantiert	THS4150CDGNR RFQ	THS4150CDGNR 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