 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">THS4062CDRG4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> THS4062CDRG4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 180MHZ 8SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4737 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	THS4062CDRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP VFB 180MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	4737 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	9 V ~ 33 V, ±4.5 V ~ 16.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	2.5mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	400 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	7.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	115mA
Strom - Eingangsruhe	3μA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	180MHz

THS4062CDRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THS4062CDRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THS4062CDRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ THS4062CDRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>THS4062IDG4</b> N/A IC OPAMP VFB 180MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>THS4062CDGN</b> N/A IC OPAMP VFB 180MHZ 8MSOP</p>	 <p><b>THS4062CDR</b> N/A IC OPAMP VFB 180MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>THS4062CDGNR</b> N/A IC OPAMP VFB 180MHZ 8MSOP</p>
 <p><b>THS4062IDGN</b> N/A IC OPAMP VFB 180MHZ 8MSOP</p>	 <p><b>THS4062CDGNRG4</b> N/A IC OPAMP VFB 180MHZ 8MSOP</p>	 <p><b>THS4062IDGNR</b> N/A IC OPAMP VFB 180MHZ 8MSOP</p>	 <p><b>THS4062EVM</b> N/A EVAL MOD FOR THS4062</p>

### THS4062CDRG4 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	THS4062CDRG4 Datenblatt	THS4062CDRG4-Datenblätter	THS4062CDRG4 PDF	THS4062CDRG4
THS4062CDRG4 Electronic	THS4062CDRG4-Komponenten	THS4062CDRG4-Verteiler	THS4062CDRG4-Bild	THS4062CDRG4-Teil
THS4062CDRG4 Preis	THS4062CDRG4 Hersteller	THS4062CDRG4 Bild	THS4062CDRG4 Aktie	THS4062CDRG4 Inventar
THS4062CDRG4 Neu	THS4062CDRG4 Original	THS4062CDRG4 garantiert	THS4062CDRG4 RFQ	THS4062CDRG4 Online bestellen