 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">THS3202DGNRG4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: THS3202DGNRG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP CFA 2GHZ 8MSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2719 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	THS3202DGNRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP CFA 2GHZ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2719 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	6.6 V ~ 15 V, ±3.3 V ~ 7.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	700µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-PowerPad
Slew Rate	9000 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	15mA
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Strom - Eingangsruhe	14µA
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	2GHz

THS3202DGNRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THS3202DGNRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THS3202DGNRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ THS3202DGNRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>THS3215IRGVR N/A IC AMP DAC OUT DIFF-SGL 16VQFN</p>	 <p>THS3202DGN N/A IC OPAMP CFA 2GHZ 8MSOP</p>	 <p>THS3202DGKG4 N/A IC OPAMP CFA 2GHZ 8VSSOP</p>	 <p>THS3202DR N/A IC OPAMP CFA 2GHZ 8SOIC</p>
 <p>THS3202DRG4 N/A IC OPAMP CFA 2GHZ 8SOIC</p>	 <p>THS3202DGNR N/A IC OPAMP CFA 2GHZ 8MSOP</p>	 <p>THS3202EVM N/A EVAL MOD FOR THS3202</p>	 <p>THS3202DGKR N/A IC OPAMP CFA 2GHZ 8VSSOP</p>

THS3202DGNRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	THS3202DGNRG4 Datenblatt	THS3202DGNRG4-Datenblätter	THS3202DGNRG4 PDF	THS3202DGNRG4
THS3202DGNRG4 Electronic	THS3202DGNRG4-Komponenten	THS3202DGNRG4-Verteiler	THS3202DGNRG4-Bild	THS3202DGNRG4-Teil
THS3202DGNRG4 Preis	THS3202DGNRG4 Hersteller	THS3202DGNRG4 Bild	THS3202DGNRG4 Aktie	THS3202DGNRG4 Inventar
THS3202DGNRG4 Neu	THS3202DGNRG4 Original	THS3202DGNRG4 garantiert	THS3202DGNRG4 RFQ	THS3202DGNRG4 Online bestellen