







	<p><b>OPA202ID</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> OPA202ID</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> PRECISION, LOW-POWER, LOW-NOISE,</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2676 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**

Artikelnummer	OPA202ID
Hersteller	N/A
Beschreibung	PRECISION, LOW-POWER, LOW-NOISE,
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2676 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 36 V, ±2.25 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	20µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.35 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	296-47523
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgang / Kanal	580µA
Strom - Eingangsruhe	250pA
Verstärkertyp	General Purpose

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>OPA2017AU</b> TI	 <b>OPA1S2385IDRCT</b> N/A IC OPAMP CMOS 100MHZ RRO 10SON	 <b>OPA207ID</b> N/A HIGH PRECISION, LOW NOISE, LOW P	 <b>OPA202IDBVR</b> TI TI SOT23-5
 <b>OPA202IDR</b> N/A OP AMP	 <b>OPA2017AP</b> TI OPA2017AP TI	 <b>OPA1S2385IDRCR</b> N/A IC OPAMP CMOS 100MHZ RRO 10SON	 <b>OPA2052U</b> TI

**OPA202ID** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	OPA202ID Datenblatt	OPA202ID-Datenblätter	OPA202ID PDF	OPA202ID
OPA202ID Electronic	OPA202ID-Komponenten	OPA202ID-Verteiler	OPA202ID-Bild	OPA202ID-Teil
OPA202ID Preis	OPA202ID Hersteller	OPA202ID Bild	OPA202ID Aktie	OPA202ID Inventar
OPA202ID Neu	OPA202ID Original	OPA202ID garantiert	OPA202ID RFQ	OPA202ID 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited