 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>OPA1692IDGKT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	OPA1692IDGKT
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	SOUNDPLUS LOW-POWER, LOW-NOISE,	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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

Teilenummer	OPA1692IDGKT
Hersteller	N/A
Beschreibung	SOUNDPLUS LOW-POWER, LOW-NOISE,
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.5 V ~ 36 V, ±1.5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Slew Rate	23 V/µs
Serie	SoundPlus™
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	296-47619-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5.1MHz
detaillierte Beschreibung	Audio Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-VSSOP
Strom - Versorgung	650µA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	300nA
Verstärkertyp	Audio

OPA1692IDGKT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPA1692IDGKT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPA1692IDGKT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OPA1692IDGKT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OPA170AIDRLR</b> N/A IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO SOT5</p>	 <p><b>OPA170AIDBVR</b> N/A IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>OPA170AIDBVT</b> N/A IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>OPA1688IDRGR</b> N/A IC OP AMP AUDIO R-R 8SON</p>
 <p><b>OPA170AIDR</b> N/A IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>OPA170AID</b> N/A IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>OPA1688IDR</b> N/A IC OP AMP AUDIO R-R 8SOIC</p>	 <p><b>OPA1688IDRGT</b> N/A IC OP AMP AUDIO R-R 8SON</p>

### OPA1692IDGKT Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	OPA1692IDGKT Datenblatt	OPA1692IDGKT-Datenblätter	OPA1692IDGKT PDF	OPA1692IDGKT
OPA1692IDGKT Electronic	OPA1692IDGKT-Komponenten	OPA1692IDGKT-Verteiler	OPA1692IDGKT-Bild	OPA1692IDGKT-Teil
OPA1692IDGKT Preis	OPA1692IDGKT Hersteller	OPA1692IDGKT Bild	OPA1692IDGKT Aktie	OPA1692IDGKT Inventar
OPA1692IDGKT Neu	OPA1692IDGKT Original	OPA1692IDGKT garantiert	OPA1692IDGKT RFQ	OPA1692IDGKT Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited