










| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">OPA2316IDRGR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: OPA2316IDRGR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OP AMP RRIO 10MHZ CMOS 8SON</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2684 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 | OPA2316IDRGR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OP AMP RRIO 10MHZ CMOS 8SON |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2684 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 1.8 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 500µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SON (3x3) |
| Slew Rate | 6 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-WDFDN Exposed Pad |
| Ausgabetyt | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 10MHz |
| Strom - Versorgung | 400µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - Eingangsruhe | 5pA |
| Verstärkertyp | CMOS |
| -3db Bandbreite | - |

OPA2316IDRGR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPA2316IDRGR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPA2316IDRGR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ OPA2316IDRGR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>OPA2316IDR N/A IC OPAMP GP</p> |  <p>OPA2316QDGKRQ1 N/A IC OP AMP GP RR 10MHZ 8VSSOP</p> |  <p>OPA2316IDRGT N/A IC OP AMP RRIO 10MHZ CMOS 8SON</p> |  <p>OPA2316IDGK Texas Instruments IC OPAMP GP 10MHZ 8VSSOP</p> |
|  <p>OPA2316SIDGSR N/A IC OP AMP RRIO 2CH 10VSSOP</p> |  <p>OPA2316IDGKR N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8VSSOP</p> |  <p>OPA2316IDGK N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8VSSOP</p> |  <p>OPA2316QDGKQ1 N/A IC OP AMP GP RR 10MHZ 8VSSOP</p> |

OPA2316IDRGR Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| Schlüsselwort | OPA2316IDRGR Datenblatt | OPA2316IDRGR-Datenblätter | OPA2316IDRGR PDF | OPA2316IDRGR |
| OPA2316IDRGR Electronic | OPA2316IDRGR-Komponenten | OPA2316IDRGR-Verteiler | OPA2316IDRGR-Bild | OPA2316IDRGR-Teil |
| OPA2316IDRGR Preis | OPA2316IDRGR Hersteller | OPA2316IDRGR Bild | OPA2316IDRGR Aktie | OPA2316IDRGR Inventar |
| OPA2316IDRGR Neu | OPA2316IDRGR Original | OPA2316IDRGR garantiert | OPA2316IDRGR RFQ | OPA2316IDRGR Online bestellen |

Contact us: **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