





| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">LPC660AIM/NOPB</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LPC660AIM/NOPB</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SOIC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2787 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 | LPC660AIM/NOPB |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2787 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 4.75 V ~ 15.5 V, ±2.38 V ~ 7.75 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 1mV |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SOIC |
| Slew Rate | 0.11 V/μs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetypp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 350kHz |
| Strom - Versorgung | 160μA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 40mA |
| Strom - Eingangsruhe | 0.002pA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

LPC660AIM/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC660AIM/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC660AIM/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LPC660AIM/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LPC660IM/NOPB N/A IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SOIC</p> |  <p>LPC660AIMX N/A IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SOIC</p> |  <p>LPC660IM N/A IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SOIC</p> |  <p>LPC660AIMX/NOPB N/A IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SOIC</p> |
|  <p>LPC660AIM N/A IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SOIC</p> |  <p>LPC660IMX N/A IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SOIC</p> |  <p>LPC54S016JBD208E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p> |  <p>LPC54S018JET180E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p> |

LPC660AIM/NOPB Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| Schlüsselwort | LPC660AIM/NOPB Datenblatt | LPC660AIM/NOPB-Datenblätter | LPC660AIM/NOPB PDF | LPC660AIM/NOPB |
| LPC660AIM/NOPB Electronic | LPC660AIM/NOPB-Komponenten | LPC660AIM/NOPB-Verteiler | LPC660AIM/NOPB-Bild | LPC660AIM/NOPB-Teil |
| LPC660AIM/NOPB Preis | LPC660AIM/NOPB Hersteller | LPC660AIM/NOPB Bild | LPC660AIM/NOPB Aktie | LPC660AIM/NOPB Inventar |
| LPC660AIM/NOPB Neu | LPC660AIM/NOPB Original | LPC660AIM/NOPB garantiert | LPC660AIM/NOPB RFQ | LPC660AIM/NOPB 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