








| | |
|--|---|
|  A Renesas Company | EL5411IRE-T7 |
| | Hersteller-Teilenummer: EL5411IRE-T7 |
|   | Hersteller / Marke: Intersil |
| | Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 32MHZ RRO 14HTSSOP |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter:  EL5411IRE-T7.pdf |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | EL5411IRE-T7 |
| Hersteller | Intersil |
| Beschreibung | IC OPAMP VFB 32MHZ RRO 14HTSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 4.5 V ~ 16.5 V, ±2.25 V ~ 8.25 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 3mV |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-HTSSOP |
| Slew Rate | 75 V/μs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad |
| Ausgabetyt | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 32MHz |
| Strom - Versorgung | 10mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 65mA |
| Strom - Eingangsruhe | 2nA |
| Verstärkertyp | Voltage Feedback |
| -3db Bandbreite | 60MHz |

EL5411IRE-T7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL5411IRE-T7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL5411IRE-T7 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EL5411IRE-T7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| sein:  EL5411IR Intersil IC OPAMP VFB 32MHZ RRO 14TSSOP |  EL5411IRE Intersil IC OPAMP VFB 32MHZ RRO 14HTSSOP |  EL5411IRZ-T13 Intersil IC OPAMP VFB 32MHZ RRO 14TSSOP |  EL5411IREZ Intersil IC OPAMP VFB 32MHZ RRO 14HTSSOP |
|  EL5411IR-T7 Intersil IC OPAMP VFB 32MHZ RRO 14TSSOP |  EL5411IRZ Intersil IC OPAMP VFB 32MHZ RRO 14TSSOP |  EL5411IRE-T13 Intersil IC OPAMP VFB 32MHZ RRO 14HTSSOP |  EL5411IREZ-T7 Intersil IC OPAMP VFB 32MHZ RRO 14HTSSOP |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| EL5411IRE-T7 Intersil | EL5411IRE-T7 Datenblatt | EL5411IRE-T7-Datenblätter | EL5411IRE-T7 PDF | Intersil EL5411IRE-T7 |
| EL5411IRE-T7 Electronic | EL5411IRE-T7-Komponenten | EL5411IRE-T7-Verteiler | EL5411IRE-T7-Bild | EL5411IRE-T7-Teil |
| EL5411IRE-T7 Preis | EL5411IRE-T7 Hersteller | EL5411IRE-T7 Bild | EL5411IRE-T7 Aktie | EL5411IRE-T7 Inventar |
| EL5411IRE-T7 Neu | EL5411IRE-T7 Original | EL5411IRE-T7 garantiert | EL5411IRE-T7 RFQ | EL5411IRE-T7 Online bestellen |

Contact us:Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited