

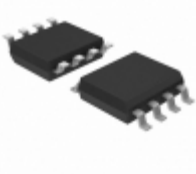

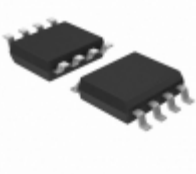

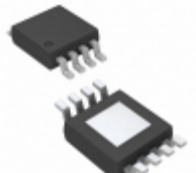



| | | |
|--|---|------------------------------|
|  <p>A Renesas Company</p> | <h2>EL5210CY-T7</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | EL5210CY-T7 |
|  | Hersteller / Marke: | Intersil |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP VFB 20MHZ RRO 8MSOP |
| Datenblätter: |  EL5210CY-T7.pdf | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | EL5210CY-T7 |
| Hersteller | Intersil |
| Beschreibung | IC OPAMP VFB 20MHZ RRO 8MSOP |
| 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 | 8-MSOP |
| Slew Rate | 33 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Ausgabetypp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 20MHz |
| Strom - Versorgung | 2.5mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 30mA |
| Strom - Eingangsruhe | 2nA |
| Verstärkertyp | Voltage Feedback |
| -3db Bandbreite | 30MHz |

EL5210CY-T7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL5210CY-T7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL5210CY-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 EL5210CY-T7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>EL5210CSZ-T13 Intersil IC OPAMP VFB 20MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>EL5210CYZ-T13 Intersil IC OPAMP VFB 20MHZ RRO 8MSOP</p> |  <p>EL5210CSZ-T7 Intersil IC OPAMP VFB 20MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>EL5210CSZ Intersil IC OPAMP VFB 20MHZ RRO 8SOIC</p> |
|  <p>EL5211AIYEZ Intersil IC OPAMP VFB 32MHZ RRO 8HMSOP</p> |  <p>EL5210CYZ-T7 Intersil IC OPAMP VFB 20MHZ RRO 8MSOP</p> |  <p>EL5210CY-T13 Intersil IC OPAMP VFB 20MHZ RRO 8MSOP</p> |  <p>EL5210CYZ Intersil IC OPAMP VFB 20MHZ RRO 8MSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| EL5210CY-T7 Intersil | EL5210CY-T7 Datenblatt | EL5210CY-T7-Datenblätter | EL5210CY-T7 PDF | Intersil EL5210CY-T7 |
| EL5210CY-T7 Electronic | EL5210CY-T7-Komponenten | EL5210CY-T7-Verteiler | EL5210CY-T7-Bild | EL5210CY-T7-Teil |
| EL5210CY-T7 Preis | EL5210CY-T7 Hersteller | EL5210CY-T7 Bild | EL5210CY-T7 Aktie | EL5210CY-T7 Inventar |
| EL5210CY-T7 Neu | EL5210CY-T7 Original | EL5210CY-T7 garantiert | EL5210CY-T7 RFQ | EL5210CY-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