

| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">DS26502L+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | DS26502L+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC T1/E1/J1 64KCC ELEMENT 64LQFP |
|  | Datenblätter: |  DS26502L+.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, 600 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

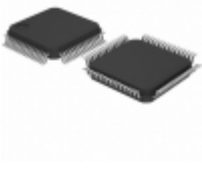
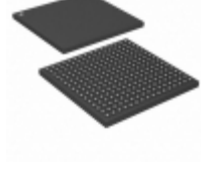


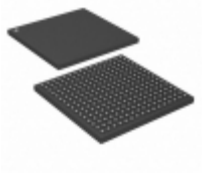


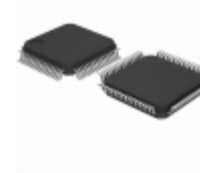
Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer | DS26502L+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC T1/E1/J1 64KCC ELEMENT 64LQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus | 600 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 3.135 V ~ 3.465 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 64-LQFP (10x10) |
| Serie | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 2:3 |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 64-LQFP |
| PLL | Yes |
| Ausgabe | Clock |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hauptzweck | T1/E1 |
| Eingang | Clock |
| Frequenz - Max | 6.312MHz |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | No/No |

DS26502L+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS26502L+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS26502L+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DS26502L+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>DS26502LN+ Maxim Integrated IC T1/E1/J1 64KCC ELEMENT 64LQFP</p> |  <p>DS26401NA2+ Maxim Integrated IC OCTAL FRAMER T1/E1/J1 256BGA</p> |  <p>DS26401NA2 Maxim Integrated IC FRAMER OCTAL T1/E1 CSBGA</p> |  <p>DS26503DK Maxim Integrated KIT DESIGN FOR DS26503</p> |
|  <p>DS26401N+ Maxim Integrated IC OCTAL FRAMER T1/E1/J1 256- BGA</p> |  <p>DS26503 MAXIM DS26503 MAXIM</p> |  <p>DS26502 MAXIM DS26502 MAXIM</p> |  <p>DS26503L+ Maxim Integrated IC T1/E1/J1 BITS ELEMENT 64- LQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| DS26502L+ Maxim Integrated | DS26502L+ Datenblatt | DS26502L+-Datenblätter | DS26502L+ PDF | Maxim Integrated DS26502L+ |
| DS26502L+ Electronic | DS26502L+-Komponenten | DS26502L+-Verteiler | DS26502L+-Bild | DS26502L+-Teil |
| DS26502L+ Preis | DS26502L+ Hersteller | DS26502L+ Bild | DS26502L+ Aktie | DS26502L+ Inventar |
| DS26502L+ Neu | DS26502L+ Original | DS26502L+ garantiert | DS26502L+ RFQ | DS26502L+ Online bestellen |