

| | | |
|---|---|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">DS1100LZ-100+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | DS1100LZ-100+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8SOIC |
| Datenblätter: |  DS1100LZ-100+.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 103 pcs 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 | DS1100LZ-100+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus | 103 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 3 V ~ 3.6 V |
| Tippen Sie Increment | 20ns |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Andere Namen | DS1100LZ100 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Taps / Schritte | 5 |
| Anzahl der unabhängigen Verzögerungen | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 6 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Funktion | Nonprogrammable |
| detaillierte Beschreibung | Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 100ns 8-SOIC |
| Verzögerung zur 1. Abzweigung | 20ns |
| Basisteilenummer | DS1100L |
| Verfügbare Gesamtverzögerungen | 100ns |

DS1100LZ-100+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1100LZ-100+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1100LZ-100+ 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 DS1100LZ-100+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|---|--|
|  <p>DS1100LZ-125 Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 125NS 8SOIC</p> |  <p>DS1100LZ-100 Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8SOIC</p> |  <p>DS1100LU-500+ Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8UMAX</p> |  <p>DS1100LU-75+T&R Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8UMAX</p> |
|  <p>DS1100LZ-100/T&R Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8SOIC</p> |  <p>DS1100LZ-125+ Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 125NS 8SOIC</p> |  <p>DS1100LZ-125+T Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 125NS 8SOIC</p> |  <p>DS1100LZ-100+T Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| DS1100LZ-100+ Maxim Integrated | DS1100LZ-100+ Datenblatt | DS1100LZ-100+-Datenblätter | DS1100LZ-100+ PDF | Maxim Integrated DS1100LZ-100+ |
| DS1100LZ-100+ Electronic | DS1100LZ-100+-Komponenten | DS1100LZ-100+-Verteiler | DS1100LZ-100+-Bild | DS1100LZ-100+-Teil |
| DS1100LZ-100+ Preis | DS1100LZ-100+ Hersteller | DS1100LZ-100+ Bild | DS1100LZ-100+ Aktie | DS1100LZ-100+ Inventar |
| DS1100LZ-100+ Neu | DS1100LZ-100+ Original | DS1100LZ-100+ garantiert | DS1100LZ-100+ RFQ | DS1100LZ-100+ 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