



Maxim Integrated


DS1110S-500

| | |
|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Teilenummer: | DS1110S-500 |
| Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| Produktbeschreibung | IC DELAY LINE 10TAP 500NS 16SOIC |
| Datenblätter: |  DS1110S-500.pdf |
| RoHS Status |  Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.




Spezifikationen von DS1110S-500

| | |
|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TEILENUMMER | DS1110S-500 |
| HERSTELLER | Maxim Integrated |
| BESCHREIBUNG | IC DELAY LINE 10TAP 500NS 16SOIC |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| DATENBLATT |  DS1110S-500.pdf |
| SPANNUNGSVERSORGUNG | 4.75 V ~ 5.25 V |
| TIPPEN SIE INCREMENT | 50ns |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE | 16-SO |
| SERIE | - |
| VERPACKUNG | Tube |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -40°C ~ 85°C |
| ANZAHL DER TAPS / SCHRITTE | 10 |
| ANZAHL DER UNABHÄNGIGEN VERZÖGERUNGEN | 1 |
| BEFESTIGUNGSART | Surface Mount |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| FUNKTION | Nonprogrammable |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | Delay Line IC Nonprogrammable 10 Tap 500ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| VERZÖGERUNG ZUR 1. ABZWEIGUNG | 50ns |
| BASISTEILENUMMER | DS1110 |
| VERFÜGBARE GESAMTVERTÖGERUNGEN | 500ns |

Verwandte Tags

| | | |
|------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------------|
| Maxim Integrated DS1110S-500 | DS1110S-500-Verteiler | DS1110S-500 Lieferant |
| DS1110S-500 Preis | DS1110S-500 Bilder | DS1110S-500-Bild |
| DS1110S-500 PDF-Datenblatt | DS1110S-500 Datenblatt herunterladen | DS1110S-500-Datenblatt |
| DS1110S-500 Aktie | Kaufen Sie DS1110S-500 | Kaufen Sie Maxim Integrated DS1110S-500 |
| Maxim Integrated DS1110S-500 | Maxim Integrated Lieferant | Maxim Integrated-Verteiler |
| Maxim Integrated DS1110S-500 | | |

Verwandte Produkte

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p>DS1110S-50+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 16SOIC Auf Lager: 60 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>DS1110S-450+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 450NS 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>DS1110S-300+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 300NS 16SOIC Auf Lager: 66 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>DS1110S-500/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 500NS 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>DS1110S-500+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 500NS 16SOIC Auf Lager: 4 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>DS1110S-75 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 75NS 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>DS1110S-50 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>DS1110S-350+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 350NS 16SOIC Auf Lager: 60 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>DS112 Hersteller: Apex Tool Group Beschreibung: TIP REPLACEMENT FOR DS700 .031" Auf Lager: 10 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>DS1110S-400 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 400NS 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>DS1110S-75+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 75NS 16SOIC Auf Lager: 144 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>DS1110S-60+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 60NS 16SOIC Auf Lager: 67 pcs</p> <p>RFQ</p> |