



Maxim Integrated

DS1091LUA-030/V+T

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer: | DS1091LUA-030/V+T |
| Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| Produktbeschreibung | IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX |
| Datenblätter: | DS1091LUA-030/V+T.pdf |
| RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers | 4067 pcs stock |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von DS1091LUA-030/V+T

| | |
|---|--|
| TEILENUMMER | DS1091LUA-030/V+T |
| HERSTELLER | Maxim Integrated |
| BESCHREIBUNG | IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 4067 pcs |
| DATENBLATT | DS1091LUA-030/V+T.pdf |
| SPANNUNGSVERSORGUNG | 3 V ~ 3.6 V |
| ART | Spread Spectrum Clock Generator |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE | 8-uMAX |
| SERIE | Automotive, AEC-Q100, EconOscillator™ |
| VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG | 1:1 |
| VERPACKUNG | Tape & Reel (TR) |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| PLL | No |
| AUSGABE | Clock |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -40°C ~ 125°C |
| ZAHL DER SCHALTKREISE | 1 |
| BEFESTIGUNGSART | Surface Mount |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| EINGANG | Clock |
| FREQUENZ - MAX | 30MHz |
| TEILER / MULTIPLIKATOR | Yes/No |
| DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG | No/No |
| BASISTEILENUMMER | DS1091L |

Verwandte Tags

| | | |
|------------------------------------|--|---|
| Maxim Integrated DS1091LUA-030/V+T | DS1091LUA-030/V+T-Vertriebspartner | DS1091LUA-030/V+T Lieferant |
| DS1091LUA-030/V+T Preis | DS1091LUA-030/V+T Bilder | DS1091LUA-030/V+T-Bild |
| DS1091LUA-030/V+T PDF-Datenblatt | DS1091LUA-030/V+T Datenblatt herunterladen | DS1091LUA-030/V+T Datenblatt |
| DS1091LUA-030/V+T-Bestand | DS1091LUA-030/V+T kaufen | Maxim Integrated kaufen DS1091LUA-030/V+T |
| Maxim Integrated DS1091LUA-030/V+T | Maxim Integrated Lieferant | Maxim Integrated-Vertriebspartner |
| Maxim Integrated DS1091LUA-030/V+T | | |

Verwandte Produkte

| | |
|---|---|
| <p>DS1091LUA-033+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Auf Lager: 108540 pcs RFQ</p> | <p>DS1091LUA-033/V+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP Auf Lager: 111009 pcs RFQ</p> |
| <p>DS1091LUA-040+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR 40MHZ 8-USOP Auf Lager: 79475 pcs RFQ</p> | <p>DS1091LUA-033+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Auf Lager: 80466 pcs RFQ</p> |
| <p>DS1091LN-66+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 6-TDFN Auf Lager: 5795 pcs RFQ</p> | <p>DS1091LUA-040+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR 40MHZ 8-USOP Auf Lager: 107386 pcs RFQ</p> |
| <p>DS1091LUA-027+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Auf Lager: 96365 pcs RFQ</p> | <p>DS1090U-8/V+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP Auf Lager: 3912 pcs RFQ</p> |
| <p>DS1091LUA-033/V+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 33MHZ 8UMAX Auf Lager: 70117 pcs RFQ</p> | <p>DS1091LUA-030/V+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX Auf Lager: 3606 pcs RFQ</p> |
| <p>DS1091LU-66+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-UMAX Auf Lager: 72688 pcs RFQ</p> | <p>DS1091LUA-027+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Auf Lager: 85384 pcs RFQ</p> |

