



Maxim Integrated

DS1091LUB-027+T

Teilenummer:	DS1091LUB-027+T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP
Datenblätter:	DS1091LUB-027+T.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	101844 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von DS1091LUB-027+T

TEILENUMMER	DS1091LUB-027+T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	101844 pcs
DATENBLATT	DS1091LUB-027+T.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 3.6 V
ART	Spread Spectrum Clock Generator
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-uMAX
SERIE	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	27MHz
TEILER / MULTIPLIKATOR	Yes/No
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	No/No
BASISTEILENUMMER	DS1091L

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS1091LUB-027+T	DS1091LUB-027+T-Vertriebspartner	DS1091LUB-027+T Lieferant
DS1091LUB-027+T Preis	DS1091LUB-027+T Bilder	DS1091LUB-027+T-Bild
DS1091LUB-027+T PDF-Datenblatt	DS1091LUB-027+T Datenblatt herunterladen	DS1091LUB-027+T Datenblatt
DS1091LUB-027+T-Bestand	DS1091LUB-027+T kaufen	Maxim Integrated kaufen DS1091LUB-027+T
Maxim Integrated DS1091LUB-027+T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Vertriebspartner
Maxim Integrated DS1091LUB-027+T		

Verwandte Produkte

<p>DS1091LUB-027/V+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CLK GEN 27MHZ AUTO 8UMAX Auf Lager: 109209 pcs RFQ</p>	<p>DS1091LUB-027+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Auf Lager: 81329 pcs RFQ</p>
<p>DS1091LUB-025/V+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CLK GEN 25MHZ AUTO 8UMAX Auf Lager: 6036 pcs RFQ</p>	<p>DS1091LUB-027/V+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CLK GEN 27MHZ AUTO 8UMAX Auf Lager: 62103 pcs RFQ</p>
<p>DS1091LUB-066+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Auf Lager: 97646 pcs RFQ</p>	<p>DS1094LU+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TIMING Auf Lager: 3579 pcs RFQ</p>
<p>DS1091LUB-066+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Auf Lager: 104889 pcs RFQ</p>	<p>DS1091LUB-025/V+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CLK GEN 25MHZ AUTO 8UMAX Auf Lager: 4893 pcs RFQ</p>
<p>DS1091LUB-019/V+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CLK GEN 19.9MHZ AUTO 8UMAX Auf Lager: 2890 pcs RFQ</p>	<p>DS1091LUB-019/V+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CLK GEN 19.9MHZ AUTO 8UMAX Auf Lager: 5873 pcs RFQ</p>
<p>DS1091LUB-033+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Auf Lager: 70204 pcs RFQ</p>	<p>DS1091LUB-016/V+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CLK GEN 16.6MHZ AUTO 8UMAX Auf Lager: 4091 pcs RFQ</p>

