





Maxim Integrated


DS1086LU-440+

Teilenummer:	DS1086LU-440+
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC ECONOSCILLATOR 3.3V 8USOP
Datenblätter:	 DS1086LU-440+.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von DS1086LU-440+

TEILENUMMER	DS1086LU-440+
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC ECONOSCILLATOR 3.3V 8USOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 DS1086LU-440+.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.7 V ~ 3.6 V
ART	Spread Spectrum Clock Generator
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-uMAX
SERIE	EconOscillator™
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	1:1
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	No
AUSGABE	Clock
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANG	Clock
FREQUENZ - MAX	-
TEILER / MULTIPLIKATOR	Yes/No
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	No/No
BASISTEILENUMMER	DS1086L

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS1086LU-440+	DS1086LU-440+-Verteiler	DS1086LU-440+ Lieferant
DS1086LU-440+ Preis	DS1086LU-440+ Bilder	DS1086LU-440+-Bild
DS1086LU-440+ PDF-Datenblatt	DS1086LU-440+ Datenblatt herunterladen	DS1086LU-440+-Datenblatt
DS1086LU-440+ Aktie	Kaufen Sie DS1086LU-440+	Kaufen Sie Maxim Integrated DS1086LU-440+
Maxim Integrated DS1086LU-440+	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated DS1086LU-440+		

Verwandte Produkte

 <p>DS1086LU-12F/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR 3.3V SS 8-USOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1086LU-440/V+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR 3.3V 8USOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1086LU-455/T+W Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TIMING Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1086LU-440/V+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR 3.3V 8USOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1086LU-12F+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1086LU-455+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR 3.3V 8-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1086LU-222+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CLK GEN 22.1184MHZ AUTO 8USOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1086LU-527+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 3.3V 8UMAX Auf Lager: 597 pcs RFQ</p>
 <p>DS1086LU-222+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CLK GEN 22.1184MHZ AUTO 8USOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1086LU-12F+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP Auf Lager: 490 pcs RFQ</p>
 <p>DS1086LU-21D+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Auf Lager: 600 pcs RFQ</p>	 <p>DS1086LU-455+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ECONOSCILLATOR 3.3V 8-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>