



Maxim Integrated

DS1091LUA-027+T

Part Number:

DS1091LUA-027+T

Fabrikant / Brand:

Maxim Integrated

Produkt beschreibung

IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP

Datebanken:

 DS1091LUA-027+T.pdf

RoHS Status

 Bleif gratis / RoHS kompatibel

Ship From

Hong Kong


Shipment Way

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun DS1091LUA-027+T

PART NUMBER	DS1091LUA-027+T
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 DS1091LUA-027+T.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	3 V ~ 3.6 V
TYP	Spread Spectrum Clock Generator
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-uMAX
SERIE	EconOscillator™
VERHÄLTNIS - INPUT: OUTPUT	1:1
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	No
AUSGAB	Clock
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ZUEL VU CIRCUITS	1
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	6 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT	Clock
FREQUENZ - MAX	27MHz
DIVIDER / MULTIPLIER	Yes/No
DIFFERENZIAL - INPUT: AUSGAB	No/No
BASISZUEL NUMMER	DS1091L

Verbonnen Tags

Maxim Integrated DS1091LUA-027+T	DS1091LUA-027+T Distributeur	DS1091LUA-027+T Ubidder
DS1091LUA-027+T Präis	DS1091LUA-027+T Fotoen	DS1091LUA-027+T Bild
DS1091LUA-027+T PDF Dateblatt	DS1091LUA-027+T Luet Dateblatt	DS1091LUA-027+T Dateblatt
DS1091LUA-027+T Stock	Kaaft DS1091LUA-027+T	Kaaft Maxim Integrated DS1091LUA-027+T
Maxim Integrated DS1091LUA-027+T	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated DS1091LUA-027+T		

Verbonnen Produkter

 <p>DS1091LU-66+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-UMAX Op Lager: 116 pcs RFQ</p>	 <p>DS1091LUA-033/V+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1090U-8/V+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1090U-8/V+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1091LUA-030/V+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1091LUA-033/V+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC ECONOSCILLATOR SS 33MHZ 8UMAX Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1091LUA-027+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1091LUA-030/V+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1091LUA-033+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1091LN-66+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC ECONOSCILLATOR SS 6-TDFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1090U-8+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1091LUA-033+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Op Lager: Out stock RFQ</p>