

	<h2 style="color: red;">DS1086LU-B66+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1086LU-B66+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP
Datenblätter:	 DS1086LU-B66+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	DS1086LU-B66+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	Tape & Reel (TR)
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
Eingang	Clock
Frequenz - Max	-
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

DS1086LU-B66+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1086LU-B66+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1086LU-B66+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DS1086LU-B66+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1086LU-C01+T Maxim Integrated IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP</p>	 <p>DS1086LU-B66+ Maxim Integrated IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP</p>	 <p>DS1086LU-8CL Maxim Integrated IC ECONOSILLATOR 3.3V SS 8-USOP</p>	 <p>DS1086U+ Maxim Integrated IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP</p>
 <p>DS1086LU-C02+T Maxim Integrated IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP</p>	 <p>DS1086LU-A12+ Maxim Integrated IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP</p>	 <p>DS1086LU-C01+ Maxim Integrated IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP</p>	 <p>DS1086LU-8CL+ Maxim Integrated IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1086LU-B66+T Maxim Integrated	DS1086LU-B66+T Datenblatt	DS1086LU-B66+T-Datenblätter	DS1086LU-B66+T PDF	Maxim Integrated DS1086LU-B66+T
DS1086LU-B66+T Electronic	DS1086LU-B66+T-Komponenten	DS1086LU-B66+T-Verteiler	DS1086LU-B66+T-Bild	DS1086LU-B66+T-Teil
DS1086LU-B66+T Preis	DS1086LU-B66+T Hersteller	DS1086LU-B66+T Bild	DS1086LU-B66+T Aktie	DS1086LU-B66+T Inventar
DS1086LU-B66+T Neu	DS1086LU-B66+T Original	DS1086LU-B66+T garantiert	DS1086LU-B66+T RFQ	DS1086LU-B66+T Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited