
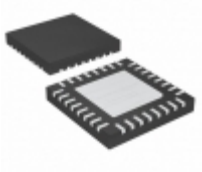

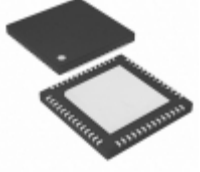
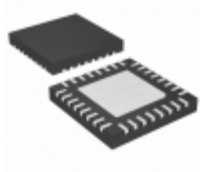
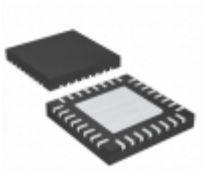
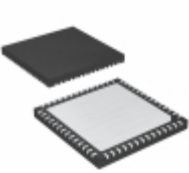


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3671ETN+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3671ETN+
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN
Datenblätter:	1.MAX3671ETN+.pdf 2.MAX3671ETN+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3671ETN+
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Frequency Synthesizer
Supplier Device-Gehäuse	56-TQFN-EP (7x7)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:9
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVPECL
Frequenz - Max	312.5MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

MAX3671ETN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3671ETN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3671ETN+ Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX3671ETN+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX3670ETJ+ Microsemi Corporation IC CLOCK GEN 155/622MHZ 32-TQFN</p>	 <p>MAX3673ETN MAXIM MAX3673ETN MAXIM</p>	 <p>MAX3671ETN+T Microsemi Corporation IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN</p>	 <p>MAX3670ETJ+TD Maxim Integrated IC CLOCK GENERATOR 32-TQFN</p>
 <p>MAX3670ETJ+T Microsemi Corporation IC CLOCK GEN 155/622MHZ 32-TQFN</p>	 <p>MAX3673ETN+ Microsemi Corporation IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN</p>	 <p>MAX3671EVKIT+ Microsemi KIT EVALUATION MAX MAX3671</p>	 <p>MAX3670EVKIT Microsemi KIT EVALUATION MAX MAX3670</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3671ETN+ Microsemi	MAX3671ETN+ Datenblatt	MAX3671ETN+-Datenblätter	MAX3671ETN+ PDF	Microsemi MAX3671ETN+
MAX3671ETN+ Electronic	MAX3671ETN+-Komponenten	MAX3671ETN+-Verteiler	MAX3671ETN+-Bild	MAX3671ETN+-Teil
MAX3671ETN+ Preis	MAX3671ETN+ Hersteller	MAX3671ETN+ Bild	MAX3671ETN+ Aktie	MAX3671ETN+ Inventar
MAX3671ETN+ Neu	MAX3671ETN+ Original	MAX3671ETN+ garantiert	MAX3671ETN+ RFQ	MAX3671ETN+ 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