



Microsemi

MAX3671ETN+

Teilenummer:	MAX3671ETN+
Hersteller / Marke:	Microsemi
Produktbeschreibung	IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN
Datenblätter:	PDF 1.MAX3671ETN+.pdf PDF 2.MAX3671ETN+.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


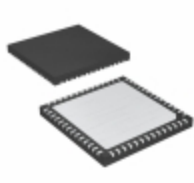
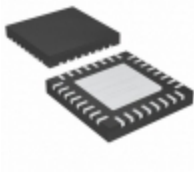

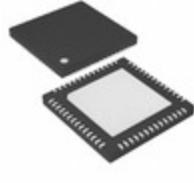


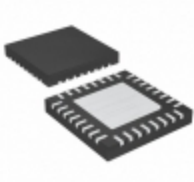
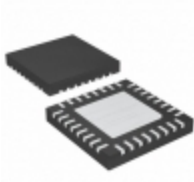

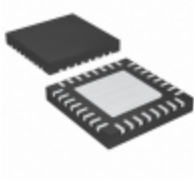
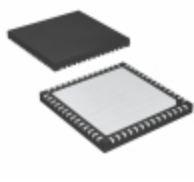
Spezifikationen von MAX3671ETN+

TEILENUMMER	MAX3671ETN+
HERSTELLER	Microsemi
BESCHREIBUNG	IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 1.MAX3671ETN+.pdf PDF 2.MAX3671ETN+.pdf
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
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANG	LVPECL
FREQUENZ - MAX	312.5MHz
TEILER / MULTIPLIKATOR	Yes/No
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	Yes/Yes
BASISTEILENUMMER	MAX3671

Verwandte Tags

Microsemi MAX3671ETN+	MAX3671ETN+-Verteiler	MAX3671ETN+ Lieferant
MAX3671ETN+ Preis	MAX3671ETN+ Bilder	MAX3671ETN+-Bild
MAX3671ETN+ PDF-Datenblatt	MAX3671ETN+ Datenblatt herunterladen	MAX3671ETN+-Datenblatt
MAX3671ETN+ Aktie	Kaufen Sie MAX3671ETN+	Kaufen Sie Microsemi MAX3671ETN+
Microsemi MAX3671ETN+	Microsemi Lieferant	Microsemi-Verteiler
Microsemi MAX3671ETN+	Microsemi Analog Mixed Signal Group MAX3671ETN+	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] MAX3671ETN+
Microsemi Consumer Medical Product Group MAX3671ETN+	Microsemi HI-REL [MIL] MAX3671ETN+	Microsemi Power Management Group MAX3671ETN+
Microsemi Power Products Group MAX3671ETN+	Microsemi SoC MAX3671ETN+	Microsemi Commercial Components Group MAX3671ETN+
Microsemi Corporation MAX3671ETN+	Microsemi Solutions Sdn Bhd. MAX3671ETN+	

Verwandte Produkte

 <p>MAX3674ECM+ Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC NTWK CLOCK SYNTH 2-OUT 48LQFP Auf Lager: 314 pcs RFQ</p>	 <p>MAX3673ETN+ Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX3670ETJ+T Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLOCK GEN 155/622MHZ 32-TQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX3671EVKIT+ Hersteller: Microsemi Beschreibung: KIT EVALUATION MAX MAX3671 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX3671ETN+T Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX3673EVKIT+ Hersteller: Microsemi Beschreibung: KIT EVALUATION MAX MAX3673 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX3670EGJ-T Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLOCK GENERATOR PREC 32QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX3670ETJ+D Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CLOCK GENERATOR 32-TQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX3670ETJ+TD Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CLOCK GENERATOR 32-TQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX3670EVKIT Hersteller: Microsemi Beschreibung: KIT EVALUATION MAX MAX3670 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX3670ETJ+ Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLOCK GEN 155/622MHZ 32-TQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX3673ETN+ Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>