




Maxim Integrated


## MAX2373ETC+

Teilenummer:	MAX2373ETC+
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC AMP GP 850MHZ-940MHZ 12TQFN
Datenblätter:	 MAX2373ETC+.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.






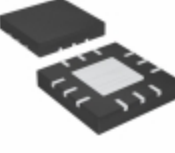
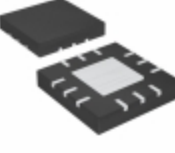
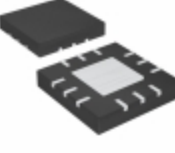












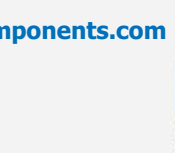
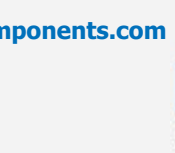
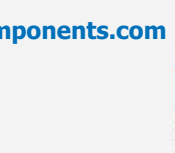
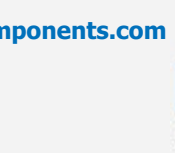








## Spezifikationen von MAX2373ETC+

TEILENUMMER	MAX2373ETC+
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC AMP GP 850MHZ-940MHZ 12TQFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 MAX2373ETC+.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.65 V ~ 3.3 V
TESTFREQUENZ	850MHz ~ 940MHz
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	12-TQFN (3x3)
SERIE	-
HF-TYP	General Purpose
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	12-WFQFN Exposed Pad
P1DB	-19.5dBm
RAUSCHMASS	1.8dB
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEWINNEN	15.5dB
FREQUENZ	850MHz ~ 940MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Amplifier IC General Purpose 850MHz ~ 940MHz 12-TQFN (3x3)
STROM - VERSORGUNG	3.5mA

## Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX2373ETC+	MAX2373ETC+-Verteiler	MAX2373ETC+ Lieferant
MAX2373ETC+ Preis	MAX2373ETC+ Bilder	MAX2373ETC+-Bild
MAX2373ETC+ PDF-Datenblatt	MAX2373ETC+ Datenblatt herunterladen	MAX2373ETC+-Datenblatt
MAX2373ETC+ Aktie	Kaufen Sie MAX2373ETC+	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX2373ETC+
Maxim Integrated MAX2373ETC+	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX2373ETC+		

## Verwandte Produkte

 <p><b>MAX2373EVKIT</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: EVAL KIT MAX2371, MAX2373  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2373ETC+</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC AMP GP 850MHZ-940MHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2373ETC+</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC AMP GP 850MHZ-940MHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2371EGC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP 100MHZ-1GHZ 12QFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2370EVKIT</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: EVAL KIT MAX2370  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC TXRX 5/3 RS232 FULL 24SOIC  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC TXRX 5/3 RS232 FULL 24SOIC  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: KIT EVAL FOR MAX2371 MAX2373  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2371ETC+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ 12TQFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>