

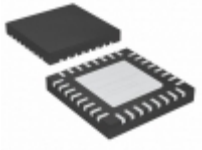
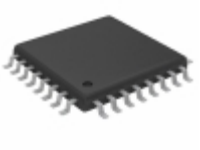
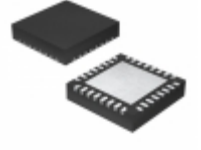
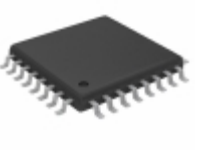

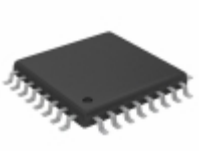

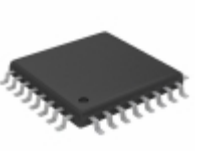
	<h2>MAX9312ETJ+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9312ETJ+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX9312ETJ+.pdf 2.MAX9312ETJ+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2088 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9312ETJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	2088 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Fanout Buffer (Distribution), Data
Frequenz - Max	3GHz
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Zahl der Schaltkreise	2
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 3.8 V
Ausgabe	LVECL, LVPECL
Eingang	HSTL, LVECL, LVPECL
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:5
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
Verpackung	Tube

MAX9312ETJ+ ist neu im Original, Suche MAX9312ETJ+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9312ETJ+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX9312ETJ+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9312ETJ+T Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32TQFN</p>	 <p>MAX9312ECJ+ Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32LQFP</p>	 <p>MAX9313EGJ+ Maxim Integrated IC CLK BUFFER 2:10 32QFN</p>	 <p>MAX9311ECJ+T Maxim Integrated IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP</p>
 <p>MAX9312ECJ-T MAX MAX9312ECJ-T MAX</p>	 <p>MAX9312ECJ+T Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32LQFP</p>	 <p>MAX9314ECJ+ Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5</p>	 <p>MAX9313ECJ+T Maxim Integrated IC CLK BUFFER 2:10 32TQFP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| MAX923CSA | MAX923CSA+T | MAX923ESA | MAX923ESA+T | MAX9244EUM+D |
| MAX9247ECM+ | MAX9247ECM+T | MAX9247GCM/V+T | MAX9248ECM+T | MAX9248GCM/V+ |
| MAX9249GCM/V | MAX9249GCM/V+T | MAX924CSE | MAX924CSE-T | MAX924ESE |
| MAX9259GTN/V+T | MAX9260GCB/V+T | MAX9264GCB | MAX9266GCM/V+T | MAX9271GTJ+T |
| MAX9272AGTM+T | MAX9277GTM/V | MAX9286EGTN+ | MAX9304GGM/VY+T | MAX9312ECJ-T |
| MAX9315EUP+T | MAX9316EUP+T | MAX9317AECJ+T | MAX931CPA | MAX931CSA |
| MAX931CSA+T | MAX931CUA+ | MAX931CUA+T | MAX931EPA | MAX931EPA+ |
| MAX931ESA | MAX931ESA+ | MAX931ESA+T | MAX9320AEKA | MAX9320AEKA-T |
| MAX9320ESA | MAX9320ESA-T | MAX9321BESA | MAX9321BESA+T | MAX9321EKA |
| MAX9321EKA+T | MAX9321EKA-T | MAX9325EQI | MAX932CPA | MAX932CSA |