
	<h2 style="color: red;">MAX9313ECJ+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9313ECJ+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK BUFFER 2:10 32TQFP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9313ECJ+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9313ECJ+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




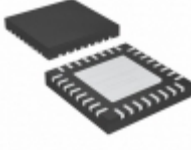
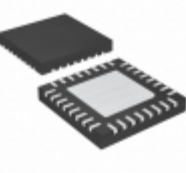

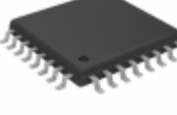

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9313ECJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:10 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 3.8 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Data
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:10
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Ausgabe	LVECL, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	HSTL, LVECL, LVPECL
Frequenz - Max	3GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

MAX9313ECJ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9313ECJ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9313ECJ+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 MAX9313ECJ+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX9314ECJ+T</b> Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5</p>	 <p><b>MAX9315EUP+</b> Maxim Integrated IC CLK BUFFER 2:5 1.5GHZ 20TSSOP</p>	 <p><b>MAX9314ECJ+</b> Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5</p>	 <p><b>MAX9312ETJ+T</b> Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32TQFN</p>
 <p><b>MAX9312ETJ+</b> Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32TQFN</p>	 <p><b>MAX9312ECJ-T</b> MAX MAX9312ECJ-T MAX</p>	 <p><b>MAX9312ECJ+T</b> Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32LQFP</p>	 <p><b>MAX9315EUP</b> MAXIM MAX9315EUP MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9313ECJ+T Maxim Integrated	MAX9313ECJ+T Datenblatt	MAX9313ECJ+T-Datenblätter	MAX9313ECJ+T PDF	Maxim Integrated MAX9313ECJ+T
MAX9313ECJ+T Electronic	MAX9313ECJ+T-Komponenten	MAX9313ECJ+T-Verteiler	MAX9313ECJ+T-Bild	MAX9313ECJ+T-Teil
MAX9313ECJ+T Preis	MAX9313ECJ+T Hersteller	MAX9313ECJ+T Bild	MAX9313ECJ+T Aktie	MAX9313ECJ+T Inventar
MAX9313ECJ+T Neu	MAX9313ECJ+T Original	MAX9313ECJ+T garantiert	MAX9313ECJ+T RFQ	MAX9313ECJ+T Online bestellen