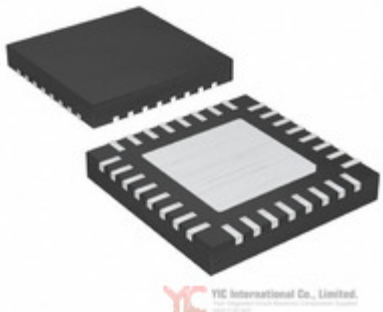
	<h2 style="color: red;">MAX9312ETJ+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9312ETJ+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX9312ETJ+T.pdf 2.MAX9312ETJ+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei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


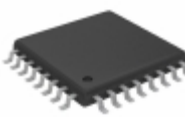
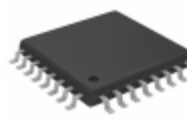
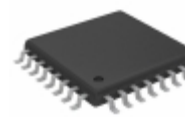


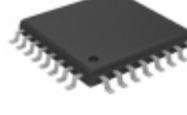
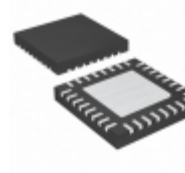
Spezifikationen

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

MAX9312ETJ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9312ETJ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9312ETJ+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 MAX9312ETJ+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX9314ECJ+T Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5</p>	 <p>MAX9312ECJ+ Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32LQFP</p>	 <p>MAX9312ECJ+T Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32LQFP</p>	 <p>MAX9313ECJ+T Maxim Integrated IC CLK BUFFER 2:10 32TQFP</p>
 <p>MAX9314ECJ+ Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5</p>	 <p>MAX9315EUP MAXIM MAX9315EUP MAXIM</p>	 <p>MAX9311ECJ+T Maxim Integrated IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP</p>	 <p>MAX9312ETJ+ Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9312ETJ+T Maxim Integrated	MAX9312ETJ+T Datenblatt	MAX9312ETJ+T-Datenblätter	MAX9312ETJ+T PDF	Maxim Integrated MAX9312ETJ+T
MAX9312ETJ+T Electronic	MAX9312ETJ+T-Komponenten	MAX9312ETJ+T-Verteiler	MAX9312ETJ+T-Bild	MAX9312ETJ+T-Teil
MAX9312ETJ+T Preis	MAX9312ETJ+T Hersteller	MAX9312ETJ+T Bild	MAX9312ETJ+T Aktie	MAX9312ETJ+T Inventar
MAX9312ETJ+T Neu	MAX9312ETJ+T Original	MAX9312ETJ+T garantiert	MAX9312ETJ+T RFQ	MAX9312ETJ+T 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