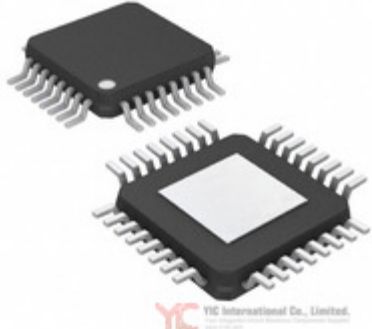





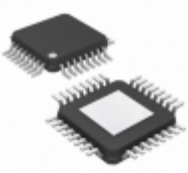
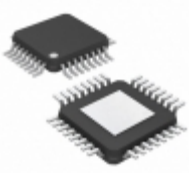

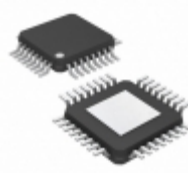
	<b>MAX9451EHJ+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9451EHJ+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLOCK GEN W/VCXO 32-TQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX9451EHJ+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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	MAX9451EHJ+T
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC CLOCK GEN W/VCXO 32-TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP-EP (5x5)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:2
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	HSTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	3G, Ethernet, SONET/SDH
Eingang	LVC MOS, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	160MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

MAX9451EHJ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9451EHJ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9451EHJ+T Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX9451EHJ+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9450EHJ-T</b> Microsemi IC CLOCK GENERATOR 32TQFP</p>	 <p><b>MAX9451EVKIT+</b> Microsemi KIT EVALUATION MAX MAX9451</p>	 <p><b>MAX9452EHJ</b> Microsemi IC CLOCK GENERATOR 32TQFP</p>	 <p><b>MAX9451EHJ</b> Microsemi Corporation IC CLOCK GENERATOR 32TQFP</p>
 <p><b>MAX9452EHJ+</b> Microsemi Corporation IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 32TQFP</p>	 <p><b>MAX9451EHJ+</b> Microsemi IC CLOCK GEN W/VCXO 32-TQFP</p>	 <p><b>MAX9450EVKIT</b> Microsemi KIT EVALUATION MAX MAX9450</p>	 <p><b>MAX9452EHJ+T</b> Microsemi IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 32TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9451EHJ+T Microsemi	MAX9451EHJ+T Datenblatt	MAX9451EHJ+T-Datenblätter	MAX9451EHJ+T PDF	Microsemi MAX9451EHJ+T
MAX9451EHJ+T Electronic	MAX9451EHJ+T-Komponenten	MAX9451EHJ+T-Verteiler	MAX9451EHJ+T-Bild	MAX9451EHJ+T-Teil
MAX9451EHJ+T Preis	MAX9451EHJ+T Hersteller	MAX9451EHJ+T Bild	MAX9451EHJ+T Aktie	MAX9451EHJ+T Inventar
MAX9451EHJ+T Neu	MAX9451EHJ+T Original	MAX9451EHJ+T garantiert	MAX9451EHJ+T RFQ	MAX9451EHJ+T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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