

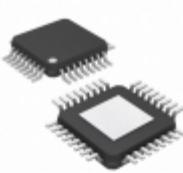
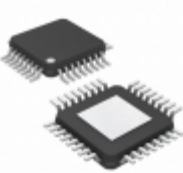
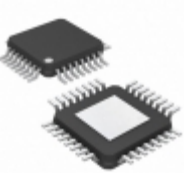



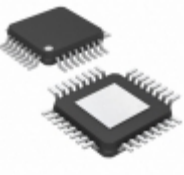

	<h2>MAX9451EHJ-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9451EHJ-T
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	IC CLOCK GENERATOR 32TQFP
Datenblätter:	 MAX9451EHJ-T.pdf	
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9451EHJ-T
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC CLOCK GENERATOR 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hauptzweck	3G, Ethernet, SONET/SDH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingang	LVC MOS, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	160MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
Basisteilenummer	MAX9451

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

Sie können auch interessiert

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

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