

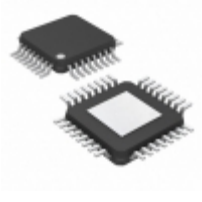



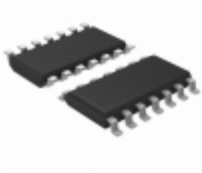
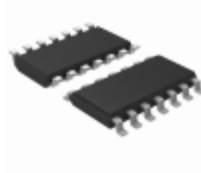

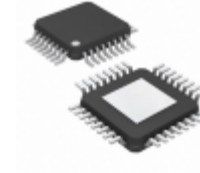
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9450EHJ+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9450EHJ+T
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 32TQFP
Datenblätter:	 MAX9450EHJ+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9450EHJ+T
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 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	LVPECL
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

MAX9450EHJ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9450EHJ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9450EHJ+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 MAX9450EHJ+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9451EHJ+T Microsemi Corporation IC CLOCK GEN W/VCXO 32-TQFP</p>	 <p>MAX944ESD+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-SOIC</p>	 <p>MAX9450EHJ-T Microsemi IC CLOCK GENERATOR 32TQFP</p>	 <p>MAX9450EHJ Microsemi Corporation IC CLOCK GENERATOR 32TQFP</p>
 <p>MAX944ESD+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-SOIC</p>	 <p>MAX944ESD-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R QUAD 14-SOIC</p>	 <p>MAX9450EVKIT Microsemi KIT EVALUATION MAX MAX9450</p>	 <p>MAX9451EHJ+ Microsemi IC CLOCK GEN W/VCXO 32-TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9450EHJ+T Microsemi	MAX9450EHJ+T Datenblatt	MAX9450EHJ+T-Datenblätter	MAX9450EHJ+T PDF	Microsemi MAX9450EHJ+T
MAX9450EHJ+T Electronic	MAX9450EHJ+T-Komponenten	MAX9450EHJ+T-Verteiler	MAX9450EHJ+T-Bild	MAX9450EHJ+T-Teil
MAX9450EHJ+T Preis	MAX9450EHJ+T Hersteller	MAX9450EHJ+T Bild	MAX9450EHJ+T Aktie	MAX9450EHJ+T Inventar
MAX9450EHJ+T Neu	MAX9450EHJ+T Original	MAX9450EHJ+T garantiert	MAX9450EHJ+T RFQ	MAX9450EHJ+T Online bestellen