

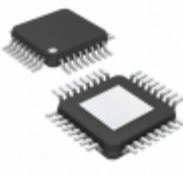


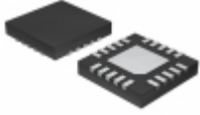

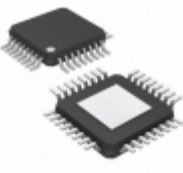
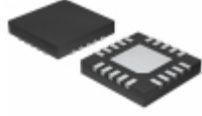
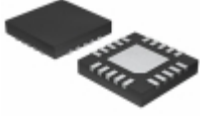
	MAX9452EHJ-T
	Hersteller-Teilenummer: MAX9452EHJ-T
	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: IC CLOCK GENERATOR 32TQFP
Datenblätter:  MAX9452EHJ-T.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9452EHJ-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	LVDS
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

MAX9452EHJ-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9452EHJ-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9452EHJ-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 MAX9452EHJ-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9452EHJ+ Microsemi Corporation IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 32TQFP	 MAX9476EUG-T Maxim Integrated IC CLK SYNTHESIZER 8KHZ 24-TSSOP	 MAX9476EUG Maxim Integrated IC CLK SYNTHESIZER 8KHZ 24-TSSOP	 MAX9471ETP+T Maxim Integrated IC MULTI-PURPOSE CLK GEN 20-TQFN
 MAX9451EHJ-T Microsemi IC CLOCK GENERATOR 32TQFP	 MAX9452EHJ+T Microsemi IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 32TQFP	 MAX9471ETP+ Maxim Integrated IC MULTI-PURPOSE CLK GEN 20-TQFN	 MAX9485ETP Maxim Integrated IC CLOCK GENERATOR AUD 20-TQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9452EHJ-T Microsemi	MAX9452EHJ-T Datenblatt	MAX9452EHJ-T-Datenblätter	MAX9452EHJ-T PDF	Microsemi MAX9452EHJ-T
MAX9452EHJ-T Electronic	MAX9452EHJ-T-Komponenten	MAX9452EHJ-T-Verteiler	MAX9452EHJ-T-Bild	MAX9452EHJ-T-Teil
MAX9452EHJ-T Preis	MAX9452EHJ-T Hersteller	MAX9452EHJ-T Bild	MAX9452EHJ-T Aktie	MAX9452EHJ-T Inventar
MAX9452EHJ-T Neu	MAX9452EHJ-T Original	MAX9452EHJ-T garantiert	MAX9452EHJ-T RFQ	MAX9452EHJ-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