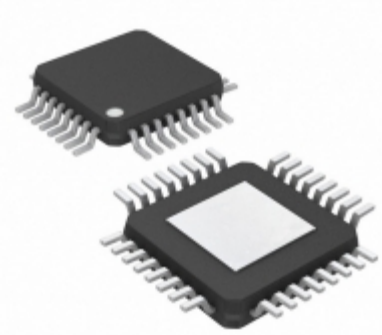



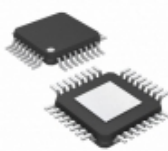


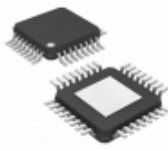











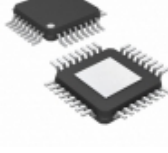





MAX9450EHJ+T

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX9450EHJ+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: MAX9450EHJ+T</p> <p>Výrobce: Microsemi</p> <p>Popis: IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 32TQFP</p> <p>Datový list:  MAX9450-52</p> <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX9450EHJ+T	Výrobce	Microsemi
Popis	IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 32TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4657 pcs	Datový list	MAX9450-52
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.4 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	32-TQFP-EP (5x5)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	2:2	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	32-TQFP Exposed Pad	PLL	Yes
Výstup	LVPECL	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Hlavní účel	3G, Ethernet, SONET/SDH
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	LVCMOS, LVDS, LVPECL
Frekvence - Max	160MHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes
Číslo základní části	MAX9450		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 4657 kusů Microsemi MAX9450EHJ+T na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: MAX944EPD Popis: IC COMPARATOR QUAD R-R LP 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9452EHJ+T Popis: IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 32TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX944ESD+ Popis: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9452EHJ Popis: IC CLOCK GENERATOR 32TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX9451EHJ+T Popis: IC CLOCK GEN W/VCXO 32-TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX9451EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION MAX MAX9451	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX944ESD+T Popis: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9451EHJ+ Popis: IC CLOCK GEN W/VCXO 32-TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX9450EHJ Popis: IC CLOCK GENERATOR 32TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX9450EHJ+ Popis: IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 32TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX944EPD+ Popis: IC COMPARATOR R-R 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9450EHJ-T Popis: IC CLOCK GENERATOR 32TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX9450EVKIT Popis: KIT EVALUATION MAX MAX9450	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX944CSD-T Popis: IC COMPARATOR R-R QUAD 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX944ESD-T Popis: IC COMPARATOR R-R QUAD 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9451EHJ-T Popis: IC CLOCK GENERATOR 32TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX9452EHJ+ Popis: IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 32TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX9451EHJ Popis: IC CLOCK GENERATOR 32TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX944CSD+T Popis: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX944ESD Popis: IC COMPARATOR QUAD R-R LP 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX9450EHJ+T**

Microsemi MAX9450EHJ+T.	MAX9450EHJ+T distributor	MAX9450EHJ+T dodavatel	MAX9450EHJ+T Cena
MAX9450EHJ+T Stáhnout datasheet.	MAX9450EHJ+T Datasheet.	MAX9450EHJ+T Stock.	koupit MAX9450EHJ+T.
Microsemi MAX9450EHJ+T.	Microsemi Analog Mixed Signal Group	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
	MAX9450EHJ+T.	MAX9450EHJ+T.	MAX9450EHJ+T.
Microsemi HI-REL [MIL] MAX9450EHJ+T.	Microsemi Power Management Group	Microsemi Power Products Group MAX9450EHJ+T.	Microsemi SoC MAX9450EHJ+T.
	MAX9450EHJ+T.	Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation MAX9450EHJ+T.
		MAX9450EHJ+T.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. MAX9450EHJ+T.