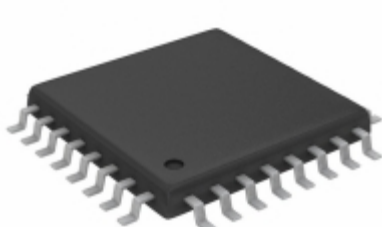



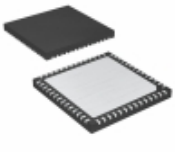



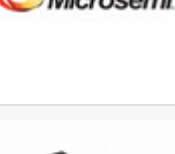
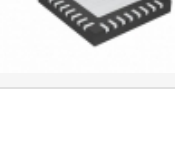





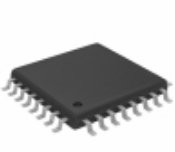
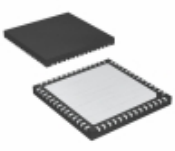

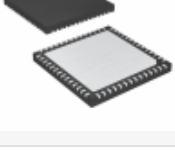


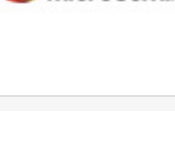




MAX3676EHJ+T

		Part Number: MAX3676EHJ+T	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Maxim Integrated	Popis: IC CLOCK RECOVERY 32-TQFP	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX3676EHJ+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	Datový list:  Part Numbering System  MAX3676	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX3676EHJ+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC CLOCK RECOVERY 32-TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8700 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX3676
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	32-TQFP (5x5)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	2:2	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	32-TQFP	PLL	Yes
Výstup	PECL	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Hlavní účel	SONET/SDH
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	PECL
Frekvence - Max	622.08MHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes
Číslo základní části	MAX3676		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 8700 kusy Maxim Integrated MAX3676EHJ+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#: MAX3673ETN+T Popis: IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3673EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION MAX MAX3673	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3678EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX3678	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3678UTN+ Popis: IC FREQ SYNTH 56-TQFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3677CTJ+ Popis: IC CLOCK GENERATOR PROGR 32TQFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3679AETJ+ Popis: IC CLOCK GENERATOR 32TQFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3678EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION MAX MAX3678	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3674ECM+T Popis: IC NTWK CLOCK SYNTH 2-OUT 48LQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3674EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION MAX MAX3674	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3674EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX3674	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3679AETJ+T Popis: IC CLOCK GENERATOR 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3674ECM+ Popis: IC NTWK CLOCK SYNTH 2-OUT 48LQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3676EHJ+ Popis: IC CLOCK RECOVERY 32-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3673ETN+ Popis: IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3676EHJ-T Popis: IC CLOCK RECOVERY 32-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3678UTN+T Popis: IC FREQ SYNTH 56-TQFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3676EHJ Popis: IC RECOV/RETIME 622MBPS 32-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3679AETJ+T Popis: IC CLOCK GENERATOR 32TQFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3677EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION MAX MAX3677	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3671EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION MAX MAX3671	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX3676EHJ+T			
Maxim Integrated MAX3676EHJ+T.	MAX3676EHJ+T distributor	MAX3676EHJ+T dodavatel	MAX3676EHJ+T Cena
MAX3676EHJ+T Stáhnout datasheet.	MAX3676EHJ+T Datasheet.	MAX3676EHJ+T Stock.	koupit MAX3676EHJ+T.
Maxim Integrated MAX3676EHJ+T.			