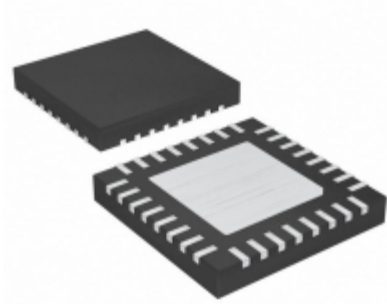








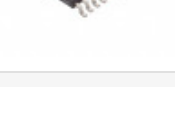

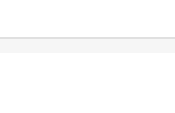



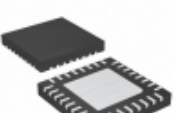



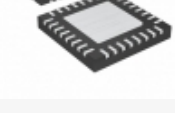





MAX3627CTJ+

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX3627CTJ+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: MAX3627CTJ+</p> <p>Výrobce: Microsemi</p> <p>Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 32-TQFN</p> <p>Datový list:  MAX3627</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	MAX3627CTJ+	Výrobce	Microsemi
Popis	IC CLOCK GENERATOR PREC 32-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5606 pcs	Datový list	MAX3627
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	32-TQFN-EP (5x5)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:8	Obal	Tray
Paket / krabice	32-WFQFN Exposed Pad	PLL	Yes
Výstup	LVC MOS, LVDS	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Hlavní účel	Ethernet
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	LVC MOS, Crystal
Frekvence - Max	312.5MHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/Yes
Číslo základní části	MAX3627		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 5606 kusy Microsemi MAX3627CTJ+ 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#: MAX3625ACUG+ Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 24-TSSOP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX362CPE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3625BEUG+T Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 24TSSOP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3625BEVKIT+ Popis: KIT EVALUATION MAX MAX3625B	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3624UTJ+T Popis: IC CLOCK GEN PREC LO JITT 32TQFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3625BEUG+T Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 24TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3625CUG+ Popis: IC CLOCK GEN PREC LO JITT 24TSSO	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3625BEUG+ Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 24TSSOP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3627EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION MAX MAX3627	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3629EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION MAX MAX3629	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX362EPE Popis: IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX362CSE Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX362CPE Popis: IC SW ANLG QUAD SPST NO 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3627CTJ+T Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 32-TQFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3625BEUG+ Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 24TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX362CSE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3625CUG+T Popis: IC CLOCK GEN PREC LO JITT 24TSSO	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3629CTJ+T Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 32-TQFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3625ACUG+T Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 24-TSSOP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: MAX3629CTJ+ Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 32-TQFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX3627CTJ+**

Microsemi MAX3627CTJ+.	MAX3627CTJ+ distributor	MAX3627CTJ+ dodavatel	MAX3627CTJ+ Cena
MAX3627CTJ+ Stáhnout datasheet.	MAX3627CTJ+ Datasheet.	MAX3627CTJ+ Stock.	koupit MAX3627CTJ+.
Microsemi MAX3627CTJ+.	Microsemi Analog Mixed Signal Group	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
	MAX3627CTJ+.	MAX3627CTJ+.	MAX3627CTJ+.
Microsemi HI-REL [MIL] MAX3627CTJ+.	Microsemi Power Management Group	Microsemi Power Products Group MAX3627CTJ+.	Microsemi SoC MAX3627CTJ+.
	MAX3627CTJ+.	Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation MAX3627CTJ+.
		MAX3627CTJ+.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. MAX3627CTJ+.