

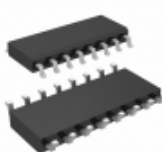






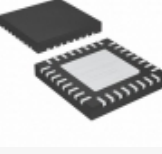
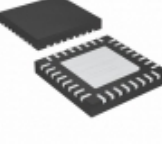
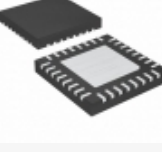

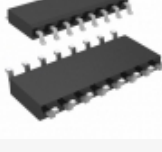










## MAX3622CUE+T

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX3622CUE+T</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Popis:</b> IC CLOCK GENERATOR 2-OUT 16TSSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX3622</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX3622CUE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX3622CUE+T	Výrobce	<a href="#">Microsemi</a>
Popis	IC CLOCK GENERATOR 2-OUT 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11765 pcs	Datový list	<a href="#">MAX3622</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:2	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	PLL	Yes
Výstup	LVMOS, LVPECL	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	Crystal
Frekvence - Max	156.25MHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/Yes
Číslo základní části	MAX3622		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 11765 kusy Microsemi MAX3622CUE+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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAX361ESE+T</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3624UTJ+</a> Popis: IC CLOCK GENERATOR DUAL 32TQFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX361CSE+T</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX361CSE+</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3620BETT-T</a> Popis: IC DELAY LINE 1NS 6TDFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3625ACUG+T</a> Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 24-TSSOP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3625BEUG+</a> Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 24TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3624AETJ+</a> Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 32TQFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3624UTJ+T</a> Popis: IC CLOCK GEN PREC LO JITT 32TQFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3624AETJ+T</a> Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 32TQFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3622CUE+</a> Popis: IC CLOCK GENERATOR 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX361ESE</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3620CETT-T</a> Popis: IC DELAY LINE 1.25NS 6TDFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3622EVKIT#</a> Popis: KIT EVALUATION MAX3622	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3624AEVKIT+</a> Popis: KIT EVALUATION MAX MAX3624A	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3625ACUG+</a> Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 24-TSSOP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX361EPE</a> Popis: IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3624EVKIT+</a> Popis: KIT EVALUATION MAX MAX3624	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX361ESE+</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX361CSE</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX3622CUE+T</b>			
Microsemi MAX3622CUE+T.	MAX3622CUE+T distributor	MAX3622CUE+T dodavatel	MAX3622CUE+T Cena
MAX3622CUE+T Stáhnout datasheet.	MAX3622CUE+T Datasheet.	MAX3622CUE+T Stock.	koupit MAX3622CUE+T.
Microsemi MAX3622CUE+T.	Microsemi Analog Mixed Signal Group	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
	MAX3622CUE+T.	MAX3622CUE+T.	MAX3622CUE+T.
Microsemi HI-REL [MIL] MAX3622CUE+T.	Microsemi Power Management Group	Microsemi Power Products Group MAX3622CUE+T.	Microsemi SoC MAX3622CUE+T.
	MAX3622CUE+T.	Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation MAX3622CUE+T.
		MAX3622CUE+T.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. MAX3622CUE+T.