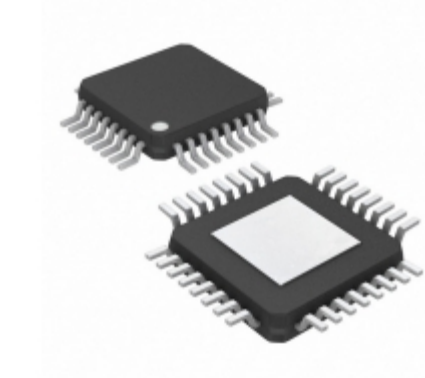








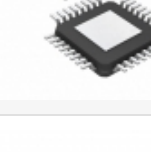



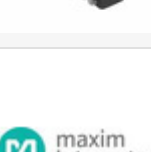


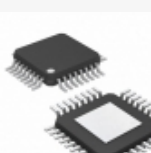







## MAX35101EHJ+

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX35101EHJ+</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC TIME-TO-DGTL CONV W/AFE TQFP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">MAX35101</a> <a href="#">Part Numbering System</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 MAX35101EHJ+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX35101EHJ+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC TIME-TO-DGTL CONV W/AFE TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19290 pcs	Datový list	<a href="#">MAX35101</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Typ	Converter
Dodavatel zařízení Package	32-TQFP (5x5)	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	32-TQFP Exposed Pad
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	4-Wire SPI Serial	Typ vstupu	-
Proud - Supply	100nA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 19290 kusy Maxim Integrated MAX35101EHJ+ 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="#">MAX350EWN</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX350EAP</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX35102ETJ+</a> Popis: IC TIME-TO-DIGITAL CNVTR 32TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX350EAP+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX350EPN</a> Popis: IC MUX LV 8CH DUAL 4CH 18-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX35101EHJ+T</a> Popis: IC TIME-TO-DGTL CONV W/AFE TQFP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX35103EVKIT#</a> Popis: EVAL KIT FOR MAX35103	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX35103GASDEVBRD#</a> Popis: DEV BOARD FOR MAX35103	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX350EWN+</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX350CWN+</a> Popis: IC MUX LV 8CH DUAL 4CH 18-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX35104ETL+T</a> Popis: TIME-TO-DIGITAL CONVERTER WITH G	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX35103EVKIT2#</a> Popis: SMART VALVE REFERENCE BOARD	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX350CWN</a> Popis: IC MUX LV 8CH DUAL 4CH 18-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX35103EHJ+</a> Popis: IC TIME-TO-DGTL CONV W/AFE TQFP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX35103EHJ+T</a> Popis: IC TIME-TO-DIGITAL CNVTR 32TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX350CWN+T</a> Popis: IC MUX LV 8CH DUAL 4CH 18-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX35104ETL+</a> Popis: TIME-TO-DIGITAL CONVERTER WITH G	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX350EWN+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX35102ETJ+T</a> Popis: IC TIME-TO-DIGITAL CNVTR 32TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX350EAP+</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX35101EHJ+

Maxim Integrated MAX35101EHJ+.	MAX35101EHJ+ distributor	MAX35101EHJ+ dodavatel	MAX35101EHJ+ Cena
MAX35101EHJ+ Stáhnout datasheet.	MAX35101EHJ+ Datasheet.	MAX35101EHJ+ Stock.	koupit MAX35101EHJ+.
Maxim Integrated MAX35101EHJ+.			