

## MAX4273EEEE+



**Part Number:** [MAX4273EEEE+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC CNTRLR HOT SWAP 16-QSOP

**Datový list:** [MAX4271-73](#)

[Part Numbering System](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX4273EEEE+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC CNTRLR HOT SWAP 16-QSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	24910 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX4271-73</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 13.2 V
<b>Typ</b>	Hot Swap Controller	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-QSOP
<b>Série</b>	-	<b>Programovatelné funkce</b>	Auto Retry, Circuit Breaker, Current Limit, Fault Timeout, Latched Fault
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet kanálů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Vnitřní Switch (y)</b>	No	<b>Funkce</b>	OVP, UVLO
<b>Piny funkcí</b>	AUXVCC, CEXT, CSPD, CTIM, CTON, LLMON, ON, OUTC, REF, RTH, STAT	<b>Detailní popis</b>	Hot Swap Controller 1 Channel General Purpose 16-QSOP
<b>Proud - Supply</b>	600µA	<b>Proud - výstup (Max)</b>	-
<b>Číslo základní části</b>	MAX4273	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 24910 kusy Maxim Integrated MAX4273EEEE+ 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4270ESD-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 1GHZ 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4274ABESA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4274ADEUA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4272ESA+</a> <b>Popis:</b> IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4271ESA+T</a> <b>Popis:</b> IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4269ESD-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 700MHZ 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4274ABEUA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4270EEE-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 1GHZ 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4273EVKIT</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX4273	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4272ESA+T</a> <b>Popis:</b> IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4273EEEE+T</a> <b>Popis:</b> IC CNTRLR HOT SWAP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4273ESE</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR 3-12V HOTSWAP 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4270EEE</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 1GHZ 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4273ESE+T</a> <b>Popis:</b> IC CNTRLR HOT SWAP 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4274ADESA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4273EEE</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR 3-12V HOTSWAP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4274ADEUA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4271ESA+</a> <b>Popis:</b> IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4273ESE+</a> <b>Popis:</b> IC CNTRLR HOT SWAP 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4270ESD</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 1GHZ 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX4273EEEE+**

Maxim Integrated MAX4273EEEE+.	MAX4273EEEE+ distributor	MAX4273EEEE+ dodavatel	MAX4273EEEE+ Cena
MAX4273EEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX4273EEEE+ Datasheet.	MAX4273EEEE+ Stock.	koupit MAX4273EEEE+.
Maxim Integrated MAX4273EEEE+.			