

## FAN2013MPX



**Part Number:** [FAN2013MPX](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 6MLP  
**Datový list:** [FAN2013](#)

**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>	FAN2013MPX	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 6MLP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4111 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">FAN2013</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.8V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	4.5V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	4.5V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	5.5V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchronní usměrňovač</b>	Yes	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	6-MLP (3x3)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	6-WDFN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Ostatní jména</b>	FAN2013MPXTR
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet výstupů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Step-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	1.3MHz	<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 2A 6-WDFN Exposed Pad
<b>Current - Výstup</b>	2A	<b>Číslo základní části</b>	FAN2013

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4111 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN2013MPX 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="#">FAN2110MPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 25MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2110EMPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 25MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2013BMPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 6MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2103EMPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 25MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2108EMPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 8A SYNC 25MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN1951D25X</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 1.5A TO252-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2011EMPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 6MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN21SV04EMPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 25MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN21SV04MPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 25MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2103MPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 25MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2011MPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 6MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2106MPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 25MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2012MPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 6MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2001MPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN1951D18X</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 1.5A TO252-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2002MPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2108MPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 8A SYNC 25MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2106EMPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 25MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN2012EMPX</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 6MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN1950D25X</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 1.5A DPAK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro FAN2013MPX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN2013MPX distributor	FAN2013MPX dodavatel	FAN2013MPX Cena
FAN2013MPX.	FAN2013MPX Stáhnout datasheet.	FAN2013MPX Datasheet.	FAN2013MPX Stock.
koupit FAN2013MPX.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor FAN2013MPX.	Aptina / ON Semiconductor FAN2013MPX.
	FAN2013MPX.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		FAN2013MPX.	FAN2013MPX.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
FAN2013MPX.			

