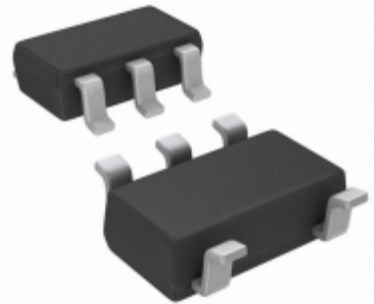






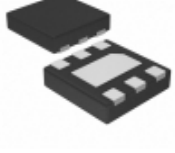






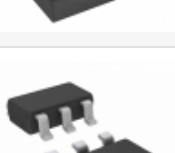










## FAN5330SX

	<p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">FAN5330SX</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM SOT23-5</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">FAN5330</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 FAN5330SX s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	FAN5330SX	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC LED DRIVER RGLTR DIM SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4101 pcs	Datový list	<a href="#">FAN5330</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení (Min)	1.8V
Napětí - Napájení (Max)	5.5V	Napětí - Výstup	30V
Typ	DC DC Regulator	topologie	Step-Up (Boost)
Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SC-74A, SOT-753
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnitřní Switch (y)	Yes
Frekvence	1.5MHz	stmívání	PWM
Detailní popis	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Up (Boost) PWM Dimming 35mA SOT-23-5	Aktuální - Výstup / Channel	35mA
Číslo základní části	FAN5330	Aplikace	Backlight

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4101 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN5330SX 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="#">FAN5340UCX</a> Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 8WLCSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5333SX</a> Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM SOT23-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5336UMPX</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1.1A 6UMLP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5341UMPX</a> Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 6UMLP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5307MP18X</a> Popis: IC REG BUCK 1.8V 0.3A SYNC 6MLP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5307S18X</a> Popis: IC REG BUCK 1.8V 0.3A SYNC SOT23	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5331SX_Q</a> Popis: IC LED DRIVER RGLTR 1A SOT23-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5307S15X</a> Popis: IC REG BUCK 1.5V 0.3A SYNC SOT23	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN53202UC23X</a> Popis: IC REG BUCK PROG 5A SYNC 20WLCSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN53200UC35X</a> Popis: IC REG BUCK PROG 5A SYNC 20WLCSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5333ASX</a> Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM SOT23-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5333BSX</a> Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM SOT23-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5336MPX</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1.1A 6MLP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5307SX</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC SOT23	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5250QSCX_SM2E203</a> Popis: IC REG MOBILE PROC CORE 24QSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN53200UC44X</a> Popis: IC REG BUCK PROG 5A SYNC 20WLCSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5307MPX</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 6MLP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5308MPX</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 6MLP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5331SX</a> Popis: IC LED DRIVER RGLTR 1A SOT23-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN5340MPX</a> Popis: IC LED DRVR RGLTR DIM 40MA 8MLP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro FAN5330SX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN5330SX distributor	FAN5330SX dodavatel	FAN5330SX Cena
FAN5330SX.	FAN5330SX Stáhnout datasheet.	FAN5330SX Datasheet.	FAN5330SX Stock.
koupit FAN5330SX.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor FAN5330SX.	Aptina / ON Semiconductor FAN5330SX.
	FAN5330SX.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		FAN5330SX.	FAN5330SX.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
FAN5330SX.			

