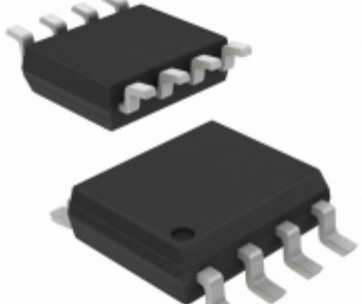















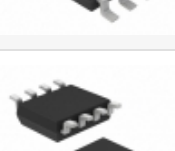







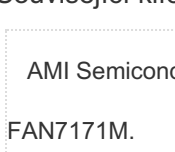
## FAN7171M

	<p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">FAN7171M</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE DVR HIGH SIDE 8-SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">FAN7171_F085</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 FAN7171M s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	FAN7171M	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC GATE DVR HIGH SIDE 8-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5472 pcs	Datový list	<a href="#">FAN7171_F085</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	10 V ~ 20 V
Dodavatel zařízení Package	8-SOIC	Série	-
Doba vzestupu / pádu (typ)	25ns, 15ns	Obal	Tube
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C (TJ)
vstupní frekvence	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Logické napětí - VIL, VIH	0.8V, 2.5V
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Non-Inverting
High Voltage Side - Max (Bootstrap)	600V	Typ brány	IGBT, N-Channel MOSFET
Řízená konfigurace	High-Side	Detailní popis	High-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC
Aktuální - špičkový výstup (zdroj, dřez)	4A, 4A	Base-emiter (Max)	Single
Číslo základní části	FAN7171		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5472 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN7171M 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="#">FAN7093-F085</a> Popis: IC DRVR HALF BRIDGE PN 8-TO263	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7083CM_F085</a> Popis: IC GATE DRIVER HI SIDE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7171M-F085</a> Popis: IC GATE DVR HIGH SIDE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7085MX_SN00036</a> Popis: IC GATE DVR HI SIDE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7190M-F085</a> Popis: IC GATE DVR HI/LOW SIDE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7083MX-GF085</a> Popis: IC GATE DVR HI SIDE RESET 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7190M</a> Popis: IC GATE DVR HI/LOW SIDE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7190MX-F085</a> Popis: IC GATE DVR HI/LOW SIDE 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7171MX-F085P</a> Popis: HIGH VOLT GATE DRIVER SO8	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7085CM_F085</a> Popis: IC GATE DRIVER HI SIDE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7171MX-F085</a> Popis: IC GATE DVR HIGH SIDE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7085M-GF085</a> Popis: IC GATE DVR HI SIDE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7171MX</a> Popis: IC GATE DVR HIGH SIDE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7085CMX_F085</a> Popis: IC GATE DRIVER HIGH SIDE 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7190MX-F085P</a> Popis: INTEGRATED CIRCUIT	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7190MX</a> Popis: IC GATE DVR HI/LOW SIDE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7083M-GF085</a> Popis: IC GATE DVR HI SIDE RESET 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7093</a> Popis: IC DIODE HALF BRIDGE PN D2PAK-7	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7085MX-GF085</a> Popis: IC GATE DVR HI SIDE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7191MX-F085</a> Popis: SOP8 HIGH-CURRENT HIGH/LOW-SIDE	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro FAN7171M

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN7171M distributor	FAN7171M dodavatel	FAN7171M Cena
FAN7171M.	FAN7171M Stáhnout datasheet.	FAN7171M Datasheet.	FAN7171M Stock.
koupit FAN7171M.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor FAN7171M.	Aptina / ON Semiconductor FAN7171M.
	FAN7171M.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		FAN7171M.	FAN7171M.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
FAN7171M.			

