
























## FAN7392M

	<p><b>ON Semiconductor®</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">FAN7392M</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE DVR HALF BRIDGE 16SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">FAN7392</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 FAN7392M s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	FAN7392M	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC GATE DVR HALF BRIDGE 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4632 pcs	Datový list	<a href="#">FAN7392</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	10 V ~ 20 V
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	Série	-
Doba vzestupu / pádu (typ)	25ns, 20ns	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
vstupní frekvence	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Logické napětí - VIL, VIH	4.5V, 9.5V
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	Half-Bridge	Detailní popis	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 16-SOIC
Aktuální - špičkový výstup (zdroj, dřez)	3A, 3A	Base-emiter (Max)	Independent
Číslo základní části	FAN7392		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4632 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN7392M 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="#">FAN7392N</a> Popis: IC GATE DVR MONO HI/LO 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN73933M</a> Popis: IC GATE DVR HALF BRIDGE 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN73933MX</a> Popis: IC GATE DVR HALF BRIDGE 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7390MX</a> Popis: IC DRIVER GATE HI/LO SIDE 8-SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7391MX</a> Popis: IC DRIVER GATE HI/LO SIDE SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN73932M</a> Popis: IC GATE DVR HALF BRIDGE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7390N</a> Popis: IC DRIVER GATE HI/LO SIDE 8-DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7392MX</a> Popis: IC GATE DVR MONO HI/LO 16SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7393AM</a> Popis: IC GATE DVR HALF BRIDGE 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7390M1</a> Popis: IC GATE DRIVER HI LOW SIDE 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN73932MX</a> Popis: IC GATE DVR HALF BRIDGE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7390M</a> Popis: IC GATE DRIVER HI LOW SIDE 8-SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7393AMX</a> Popis: IC GATE DVR HALF BRIDGE 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7393M</a> Popis: IC GATE DVR HALF BRIDGE 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7393MX</a> Popis: IC GATE DVR HALF BRIDGE 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN73901MX</a> Popis: IC GATE DRIVER HI/LOW SIDE 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN73901M</a> Popis: IC GATE DRIVER HI/LOW SIDE 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7390M1X</a> Popis: IC DRIVER GATE HI/LO SIDE 14-SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN7390AMX1</a> Popis: IC GATE DRIVER HI LOW SIDE 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FAN73912MX</a> Popis: IC GATE DRVR HALF-BRIDGE 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro FAN7392M

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN7392M distributor	FAN7392M dodavatel	FAN7392M Cena
FAN7392M.	FAN7392M Stáhnout datasheet.	FAN7392M Datasheet.	FAN7392M Stock.
koupit FAN7392M.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor FAN7392M.	Aptina / ON Semiconductor FAN7392M.
	FAN7392M.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		FAN7392M.	FAN7392M.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
FAN7392M.			

