

	<h2 style="color: red;">FAN73901MX</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FAN73901MX
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC GATE DRIVER HI/LOW SIDE 8SOIC
Datenblätter:	 FAN73901MX.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3004 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







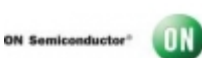

Spezifikationen

Teilenummer	FAN73901MX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE DRIVER HI/LOW SIDE 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	3004 pcs Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 20 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	25ns, 20ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	FAN73901MX-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	1.2V, 2.5V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	600V
Gate-Typ	IGBT, N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOP
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	2.5A, 2.5A
Ladestrom	Independent
Basisteilenummer	FAN73901

FAN73901MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN73901MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN73901MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FAN73901MX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FAN73901MX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI/LOW SIDE 8SOIC</p>	 <p>FAN73901M Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI/LOW SIDE 8SOIC</p>	 <p>FAN7389MX1 Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DVR HALF BRDG 3CH 28SOIC</p>	 <p>FAN7390M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI LOW SIDE 8-SOP</p>
 <p>FAN7390M Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI LOW SIDE 8-SOP</p>	 <p>FAN73901 FAIRCHI FAN73901 FAIRCHI</p>	 <p>FAN7390AMX1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI LOW SIDE 14SOP</p>	 <p>FAN73901M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI/LOW SIDE 8SOIC</p>

FAN73901MX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX
FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX
FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX
FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX
FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX	FAN73901MX

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited