

	<h2 style="color: red;">FAN5009MX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">FAN5009MX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DRIVER MOSFET DUAL 12V 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FAN5009MX.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 77259 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FAN5009MX</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC DRIVER MOSFET DUAL 12V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	77259 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Inverting, Non-Inverting 8-
Serie	-
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	10 V ~ 13.5 V
Ladestrom	Synchronous
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Anzahl der Treiber	2
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.5V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	40ns, 20ns
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	15V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	FAN5009
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

FAN5009MX ist neu im Original, Suche FAN5009MX Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN5009MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN5009MX: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FAN5009MP</b> FAIRCHI FAN5009MP FAIRCHI</p>	 <p><b>FAN5009MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC DRIVER MOSFET DUAL 12V 8SOIC</p>	 <p><b>FAN5009MPX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DRIVER MOSFET DUAL 12V 8MLP</p>	 <p><b>FAN5009MPX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC DRIVER MOSFET DUAL 12V 8MLP</p>
 <p><b>FAN5018BMTXC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC CTRLR DC-DC MULTIPH 28TSSOP</p>	 <p><b>FAN5009MX_NL</b> Fairchild Fairchild SOIC-8</p>	 <p><b>FAN5009MX.</b> FAI FAN5009MX. FAI</p>	 <p><b>FAN5009MPX.</b> FAI FAN5009MPX. FAI</p>

### heiße Teile

Mehr

 FAN48630BUC33X	 FAN48630BUC33X	 FAN48630BUC34X	 FAN48630BUC34X	 FAN48630UC315X
 FAN48630UC315X	 FAN48632BUC33X	 FAN48632BUC33X	 FAN48632UC35X	 FAN48632UC35X
 FAN4931IP5X	 FAN4931IP5X	 FAN4931IP5X-NL	 FAN5000AMX	 FAN5007M
 FAN5007MX	 FAN5009AMX	 FAN5009EC1	 FAN5009M	 FAN5009M
 FAN5009MC1	 FAN5009MP	 FAN5009MPX	 FAN5009MPX	 FAN5009MPX.
 FAN5009MX	 FAN5009MX.	 FAN5018BMTXC	 FAN5018BMTXC	 FAN5018MTC
 FAN5018MTCX	 FAN5019MTC	 FAN5019MTCX	 FAN5019MTCX-NL	 FAN501AMPX
 FAN501AMPX	 FAN5026MTC	 FAN5026MTC	 FAN5026MTCX	 FAN5026MTCX
 FAN5029MPX	 FAN5029MPX	 FAN5031MP	 FAN5031MPX	 FAN5031MPX
 FAN5032BMPX	 FAN5032MPX	 FAN5032MPX	 FAN5037M	 FAN5037M

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited