

	<h2 style="color: red;">FAN3181TMX</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAN3181TMX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC LOW SIDE IGBT DRIVER 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN3181TMX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	






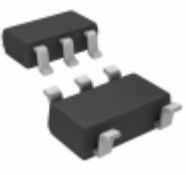


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FAN3181TMX</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC LOW SIDE IGBT DRIVER 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	25V (Max)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 10ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	FAN3181TMXTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Treiber	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Eingabetyp	Non-Inverting
Gate-Typ	IGBT
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
detaillierte Beschreibung	Low-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1.5A, 2A
Ladestrom	Single

FAN3181TMX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN3181TMX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN3181TMX 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 FAN3181TMX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FAN3182MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOW SIDE SWITCH 8SOIC</p>	 <p><b>FAN3183MX</b> FAIRCHI FAIRCHI SOP8</p>	 <p><b>FAN3122TMX_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DVR SGL 9A TTL 8SOIC</p>	 <p><b>FAN3122TMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DVR SGL 9A TTL 8-SOIC</p>
 <p><b>FAN3182MX</b> FAIRCHI FAIRCHI SOP-8</p>	 <p><b>FAN3180TSX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DRV SGL TTL 2A SOT23-5</p>	 <p><b>FAN3122TMX-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DVR SGL 9A TTL 8SOIC</p>	 <p><b>FAN3182AMX</b> Faichil FAN3182AMX Faichil</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FAN3181TMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN3181TMX Datenblatt	FAN3181TMX-Datenblätter	FAN3181TMX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN3181TMX
FAN3181TMX Electronic	FAN3181TMX-Komponenten	FAN3181TMX-Verteiler	FAN3181TMX-Bild	FAN3181TMX-Teil
FAN3181TMX Preis	FAN3181TMX Hersteller	FAN3181TMX Bild	FAN3181TMX Aktie	FAN3181TMX Inventar
FAN3181TMX Neu	FAN3181TMX Original	FAN3181TMX garantiert	FAN3181TMX RFQ	FAN3181TMX Online bestellen

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