

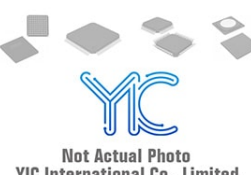
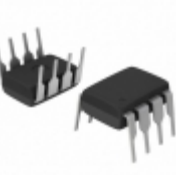

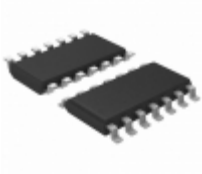



	<h2>FAN7382MX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FAN7382MX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  FAN7382MX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 57230 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FAN7382MX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	57230 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOP
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Spannungsversorgung	10 V ~ 20 V
Ladestrom	Independent
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Anzahl der Treiber	2
Gate-Typ	IGBT, N-Channel MOSFET
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.5V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	350mA, 650mA
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	60ns, 30ns
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	600V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	FAN7382
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FAN7382MX_NL

FAN7382MX ist neu im Original. Suche FAN7382MX Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN7382MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN7382MX: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FAN7382M1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI LO SIDE 14-SOP</p>	 <p>FAN7382M_11+ FAIRCHI FAIRCHI SOP8</p>	 <p>FAN7382N Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI LO SIDE 8-DIP</p>	 <p>FAN7382MX_1419+ FAIRCHI FAIRCHI SOP8</p>
 <p>FAN7382M1X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI/LO SIDE 14-SOP</p>	 <p>FAN7382MX Fairchild/ON Semiconductor IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8SOIC</p>	 <p>FAN7382N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI LO SIDE 8-DIP</p>	 <p>FAN7382M1X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI/LO SIDE 14-SOP</p>

heiße Teile

Mehr

FAN7318MX	FAN7318MX	FAN7318PMX	FAN7318PMX	FAN7319MX
FAN7319MX	FAN7320B	FAN73402MX	FAN73402MX	FAN73611MX
FAN73611MX	FAN7361M	FAN7361M	FAN7361MX	FAN7361MX
FAN7362MX	FAN7362MX	FAN73711MX	FAN73711MX	FAN7371MX
FAN7371MX	FAN7380G	FAN7380MX	FAN7380MX	FAN7382G
FAN7382MX	FAN7382N	FAN7382N	FAN73832MX	FAN73832MX
FAN73833M	FAN73833M	FAN73833MX	FAN73833MX	FAN7383MX
FAN7383MX	FAN7384MX	FAN7384MX	FAN7387V	FAN7388MX
FAN7388MX	FAN73901MX	FAN73901MX	FAN7390AMX1	FAN7390AMX1
FAN7390N	FAN7390N	FAN7393AM	FAN7393AM	FAN7393MX

Contact us: 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