




	<h2 style="color: red;">FAN73832MX_WS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FAN73832MX_WS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE DRIVER HI/LOW SIDE 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FAN73832MX_WS.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FAN73832MX_WS
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE DRIVER HI/LOW SIDE 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	15 V ~ 20 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 30ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logikspannung - VIL, VIH	1.2V, 2.9V
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)	350mA, 650mA
Ladestrom	Synchronous
Basisteilenummer	FAN73832

FAN73832MX_WS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN73832MX_WS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN73832MX_WS 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 FAN73832MX_WS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FAN73832MX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DRIVER HALF BRIDGE 8-SOP</p>	 <p>FAN7382N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI LO SIDE 8-DIP</p>	 <p>FAN73832N Fairchild/ON Semiconductor IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8-DIP</p>	 <p>FAN73833M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DRIVER HALF BRIDGE 8-SOP</p>
 <p>FAN73832N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8-DIP</p>	 <p>FAN73832MX_WS Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI/LOW SIDE 8SOIC</p>	 <p>FAN73832M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8SOIC</p>	 <p>FAN73832M Fairchild/ON Semiconductor IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FAN73832MX_WS AMI Semiconductor	FAN73832MX_WS Datenblatt	FAN73832MX_WS-Datenblätter	FAN73832MX_WS PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
FAN73832MX_WS Electronic	FAN73832MX_WS-Komponenten	FAN73832MX_WS-Verteiler	FAN73832MX_WS-Bild	FAN73832MX_WS-Teil
FAN73832MX_WS Preis	FAN73832MX_WS Hersteller	FAN73832MX_WS Bild	FAN73832MX_WS Aktie	FAN73832MX_WS Inventar
FAN73832MX_WS Neu	FAN73832MX_WS Original	FAN73832MX_WS garantiert	FAN73832MX_WS RFQ	FAN73832MX_WS Online bestellen

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