

	<h2 style="color: red;">FAN7383MX</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: FAN7383MX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE DVR HALF BRIDGE 14-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FAN7383MX.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 26772 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	


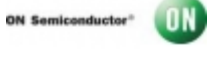

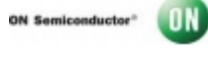
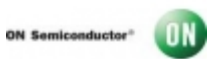



Spezifikationen

Teilenummer	FAN7383MX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE DVR HALF BRIDGE 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	26772 pcs Stock
Spannungsversorgung	15 V ~ 20 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 30ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Andere Namen	FAN7383MXTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
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 14-SOP
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	350mA, 650mA
Ladestrom	Synchronous
Basisteilenummer	FAN7383

FAN7383MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN7383MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN7383MX 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 FAN7383MX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FAN73833MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC HALF BRIDGE GATE DRIVER 8-SOP	 FAN7383MX-WS AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DVR HALF BRIDGE 14-SOIC	 FAN7383MX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DVR HALF BRIDGE 14-SOIC	 FAN7384M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DRIVER HALF BRIDGE 14SOP
 FAN7383M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 14SOIC	 FAN7384MX Fairchild/ON Semiconductor IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 14SOP	 FAN7384M Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DRIVER HALF BRIDGE 14SOP	 FAN7383M Fairchild/ON Semiconductor IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 14SOIC

FAN7383MX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

FAN7383MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN7383MX Datenblatt	FAN7383MX-Datenblätter	FAN7383MX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN7383MX
FAN7383MX Electronic	FAN7383MX-Komponenten	FAN7383MX-Verteiler	FAN7383MX-Bild	FAN7383MX-Teil
FAN7383MX Preis	FAN7383MX Hersteller	FAN7383MX Bild	FAN7383MX Aktie	FAN7383MX Inventar
FAN7383MX Neu	FAN7383MX Original	FAN7383MX garantiert	FAN7383MX RFQ	FAN7383MX Online bestellen

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