
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">FAN7389MX</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FAN7389MX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE-DRIVE 3PH HALFBRDG 24SOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FAN7389MX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 8000 pcs 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>	

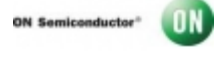

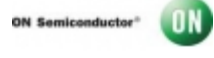





Spezifikationen

Teilenummer	FAN7389MX
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE-DRIVE 3PH HALFBRDG 24SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	8000 pcs Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 20 V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 30ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	6
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.5V
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	600V
Gate-Typ	IGBT, N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	350mA, 650mA
Ladestrom	3-Phase

FAN7389MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN7389MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN7389MX Fairchild/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 FAN7389MX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>FAN7389MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE-DRIVE 3PH HALFBRDG 24SOP</p>	 <p>FAN73901 FAIRCHI FAN73901 FAIRCHI</p>	 <p>FAN7389M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE-DRIVE 3PH HALFBRDG 24SOP</p>	 <p>FAN73896MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DVR HALF BRDG 3PH 28SOIC</p>
 <p>FAN7389M Fairchild/ON Semiconductor IC GATE-DRIVE 3PH HALFBRDG 24SOP</p>	 <p>FAN73901M Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI/LOW SIDE 8SOIC</p>	 <p>FAN7389MX1 Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DVR HALF BRDG 3CH 28SOIC</p>	 <p>FAN7389MX1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DVR HALF BRDG 3CH 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FAN7389MX Fairchild/ON Semiconductor	FAN7389MX Datenblatt	FAN7389MX-Datenblätter	FAN7389MX PDF	Fairchild/ON Semiconductor FAN7389MX
FAN7389MX Electronic	FAN7389MX-Komponenten	FAN7389MX-Verteiler	FAN7389MX-Bild	FAN7389MX-Teil
FAN7389MX Preis	FAN7389MX Hersteller	FAN7389MX Bild	FAN7389MX Aktie	FAN7389MX Inventar
FAN7389MX Neu	FAN7389MX Original	FAN7389MX garantiert	FAN7389MX RFQ	FAN7389MX 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