








	<h2>FAN7380M</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FAN7380M</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  FAN7380M.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	FAN7380M
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 20 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	230ns, 90ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	FAN7380M_NL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.5V
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)	90mA, 180mA
Ladestrom	Independent
Basisteilenummer	FAN7380

FAN7380M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN7380M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN7380M 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 FAN7380M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FAN7380M Fairchild/ON Semiconductor IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8SOIC</p>	 <p>FAN7380G FAIRCHILD FAN7380G FAIRCHILD</p>	 <p>FAN7382 Original FAN7382 Original</p>	 <p>FAN7380MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8SOIC</p>
 <p>FAN7380MX Fairchild/ON Semiconductor IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8SOIC</p>	 <p>FAN7380MX-OP AMI Semiconductor / ON Semiconductor HALF BRIDGE GATE DRIVER</p>	 <p>FAN7382G FAIRCHILD FAN7382G FAIRCHILD</p>	 <p>FAN7371MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DRIVER GATE HIGH SIDE 8SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FAN7380M AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN7380M Datenblatt	FAN7380M-Datenblätter	FAN7380M PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN7380M
FAN7380M Electronic	FAN7380M-Komponenten	FAN7380M-Verteiler	FAN7380M-Bild	FAN7380M-Teil
FAN7380M Preis	FAN7380M Hersteller	FAN7380M Bild	FAN7380M Aktie	FAN7380M Inventar
FAN7380M Neu	FAN7380M Original	FAN7380M garantiert	FAN7380M RFQ	FAN7380M 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