







	<p>FAN7081CMX_F085</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FAN7081CMX_F085</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE DRIVER HIGH SIDE 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  FAN7081CMX_F085.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	FAN7081CMX_F085
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE DRIVER HIGH SIDE 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 20 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 10ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	FAN7081CMX_F085TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logikspannung - VIL, VIH	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	600V
Gate-Typ	IGBT, N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	High-Side
detaillierte Beschreibung	High-Side Gate Driver IC Inverting 8-SOIC
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	250mA, 500mA
Ladestrom	Single
Basisteilenummer	FAN7081

FAN7081CMX_F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN7081CMX_F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN7081CMX_F085 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 FAN7081CMX_F085 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FAN7081MX-GF085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI SIDE 8-SOIC</p>	 <p>FAN7081CM_F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI SIDE 8-SOIC</p>	 <p>FAN7081CM_F085 Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DRIVER HI SIDE 8-SOIC</p>	 <p>FAN7080M_GF085 Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DRIVER HALF BRIDGE 8SOIC</p>
 <p>FAN7080MX_GF085 Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DRIVER HALF BRIDGE 8SOIC</p>	 <p>FAN7081CMX_F085 Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DRIVER HIGH SIDE 8SOIC</p>	 <p>FAN7080M-GF085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DRIVER HALF BRIDGE 8SOIC</p>	 <p>FAN7081MX FAIRCHI FAN7081MX FAIRCHI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FAN7081CMX_F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN7081CMX_F085 Datenblatt	FAN7081CMX_F085-Datenblätter	FAN7081CMX_F085 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN7081CMX_F085
FAN7081CMX_F085 Electronic	FAN7081CMX_F085-Komponenten	FAN7081CMX_F085-Verteiler	FAN7081CMX_F085-Bild	FAN7081CMX_F085-Teil
FAN7081CMX_F085 Preis	FAN7081CMX_F085 Hersteller	FAN7081CMX_F085 Bild	FAN7081CMX_F085 Aktie	FAN7081CMX_F085 Inventar
FAN7081CMX_F085 Neu	FAN7081CMX_F085 Original	FAN7081CMX_F085 garantiert	FAN7081CMX_F085 RFQ	FAN7081CMX_F085 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