
	<h2>FAN1100-F085</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FAN1100-F085</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC IGNITION MODULE DRIVER 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN1100-F085.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	FAN1100-F085
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC IGNITION MODULE DRIVER 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4 V ~ 28 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	FAN1100-F085TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	1.2V, 2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Non-Inverting
Gate-Typ	IGBT
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
detaillierte Beschreibung	Low-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Single

FAN1100-F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN1100-F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN1100-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 FAN1100-F085 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FAN10A220</b> Hammond Manufacturing FAN AC AXIAL 10" 550CFM 230V</p>	 <p><b>FAN1112</b> FSC FSC SOT-223</p>	 <p><b>FAN1112DX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1.2V 1A DPAK</p>	 <p><b>FAN1086SX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LIN POS ADJ 1.5A SOT223-4</p>
 <p><b>FAN1112DX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 1.2V 1A TO252-3</p>	 <p><b>FAN10A115</b> Hammond Manufacturing FAN AC AXIAL 10" 550CFM 115V</p>	 <p><b>FAN10FG</b> Hammond Manufacturing FAN GUARD FOR 10" FANS</p>	 <p><b>FAN1100_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor IC IGNITION MODULE DRIVER 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FAN1100-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN1100-F085 Datenblatt	FAN1100-F085-Datenblätter	FAN1100-F085 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN1100-F085
FAN1100-F085 Electronic	FAN1100-F085-Komponenten	FAN1100-F085-Verteiler	FAN1100-F085-Bild	FAN1100-F085-Teil
FAN1100-F085 Preis	FAN1100-F085 Hersteller	FAN1100-F085 Bild	FAN1100-F085 Aktie	FAN1100-F085 Inventar
FAN1100-F085 Neu	FAN1100-F085 Original	FAN1100-F085 garantiert	FAN1100-F085 RFQ	FAN1100-F085 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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