

	<h2 style="color: red;">FAN6300HMY</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAN6300HMY</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN6300HMY.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FAN6300HMY</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - AC-DC-Wandler,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8 V ~ 25 V
Spannung - Start Up	16V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgangsisolierung	Isolated
Andere Namen	FAN6300HMY-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	-
Fehlerschutz	Current Limiting, Open Loop, Over Voltage
Auslastungsgrad	-
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology 8-SOIC
Kontrollfunktionen	-
Basisteilenummer	FAN6300

FAN6300HMY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN6300HMY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN6300HMY 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 FAN6300HMY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FAN6300HNY</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8-DIP</p>	 <p><b>FAN6300HMY</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8SOIC</p>	 <p><b>FAN6300SYC</b> FSC FSC SOP8</p>	 <p><b>FAN6300DZ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8-DIP</p>
 <p><b>FAN6300SY</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8-SOP</p>	 <p><b>FAN6300DZ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8-DIP</p>	 <p><b>FAN6300HNY</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8-DIP</p>	 <p><b>FAN6300SY</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8-SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FAN6300HMY AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FAN6300HMY Datenblatt</a>	<a href="#">FAN6300HMY-Datenblätter</a>	<a href="#">FAN6300HMY PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN6300HMY</a>
<a href="#">FAN6300HMY Electronic</a>	<a href="#">FAN6300HMY-Komponenten</a>	<a href="#">FAN6300HMY-Verteiler</a>	<a href="#">FAN6300HMY-Bild</a>	<a href="#">FAN6300HMY-Teil</a>
<a href="#">FAN6300HMY Preis</a>	<a href="#">FAN6300HMY Hersteller</a>	<a href="#">FAN6300HMY Bild</a>	<a href="#">FAN6300HMY Aktie</a>	<a href="#">FAN6300HMY Inventar</a>
<a href="#">FAN6300HMY Neu</a>	<a href="#">FAN6300HMY Original</a>	<a href="#">FAN6300HMY garantiert</a>	<a href="#">FAN6300HMY RFQ</a>	<a href="#">FAN6300HMY Online bestellen</a>

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