



	<h2 style="color: red;">FAN1616AD33X</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">FAN1616AD33X</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LINEAR 3.3V 500MA DPAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FAN1616AD33X.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 68000 pcs 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="#">FAN1616AD33X</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 500MA DPAK
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-</a>
Teilstatus	68000 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	18V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	D-PAK (TO-252)
Strom - Ausgabe	500mA
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	FAN1616A
Spannungsabfall (Max)	1.2V @ 500mA
PSRR	72dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

FAN1616AD33X ist neu im Original, Suche FAN1616AD33X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN1616AD33X AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN1616AD33X: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FAN1616AS</b> FSC FAN1616AS FSC</p>	 <p><b>FAN1616AD25X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 2.5V 500MA DPAK</p>	 <p><b>FAN1616AD18X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1.8V 500MA DPAK</p>	 <p><b>FAN1616ADX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR POS ADJ 500MA DPAK</p>
 <p><b>FAN1616AS18</b> FCS FCS 09+</p>	 <p><b>FAN1616ADX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.5A TO252-3</p>	 <p><b>FAN1616AD25X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 0.5A TO252-3</p>	 <p><b>FAN1616AD5</b> FAIRCHILD FAN1616AD5 FAIRCHILD</p>

### heiße Teile

Mehr

FAN1585AM15X	FAN1585AMX	FAN1585AMX	FAN1585AMX-NL	FAN1585AT
FAN1585AT	FAN1587AD15X	FAN1587AD15X	FAN1587AD33X	FAN1587AD33X
FAN1587ADX	FAN1587ADX	FAN1587AM33X	FAN1587AM33X	FAN1587AMX
FAN1587AMX	FAN1587D	FAN1587D-1.25	FAN1587D3.3	FAN1587MX
FAN1589DX	FAN1589DX	FAN1589MCX	FAN1589MCX	FAN1616AD2.5
FAN1616AD33X	FAN1616AD5	FAN1616ADX	FAN1616ADX	FAN1616AS18X
FAN1616AS18X	FAN1616AS25X	FAN1616AS25X	FAN1616AS33X	FAN1616AS33X
FAN1616AS50X	FAN1616AS5X	FAN1616AS5X	FAN1616ASX	FAN1616ASX
FAN1616ASX-NL	FAN1654M	FAN1654MTFX	FAN1654MX	FAN1655K
FAN1655M	FAN1655M	FAN1655MPX	FAN1655MPX	FAN1655MPX-35

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