

	<h2 style="color: red;">FAN1616AS33X</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FAN1616AS33X</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LIN 3.3V 500MA SOT223-4</p> <p>Datenblätter: 1.FAN1616AS33X.pdf 2.FAN1616AS33X.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9278 pcs 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	FAN1616AS33X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LIN 3.3V 500MA SOT223-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	9278 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-261-4, TO-261AA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-4
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)

FAN1616AS33X ist neu im Original, Suche FAN1616AS33X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN1616AS33X AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN1616AS33X: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FAN1616AS25X Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 0.5A SOT223-3</p>	 <p>FAN1616AS33X Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.5A SOT223-3</p>	 <p>FAN1616AS5X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 5V 500MA SOT223-4</p>	 <p>FAN1616ASX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LIN POS ADJ 500MA SOT223</p>
 <p>FAN1616AS18X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LIN 1.8V 500MA SOT223-4</p>	 <p>FAN1616AS25X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LIN 2.5V 500MA SOT223-4</p>	 <p>FAN1616AS18 FCS FCS 09+</p>	 <p>FAN1616AS50X Fairchild FAN1616AS50X Fairchild</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ FAN1587AD33X	➔ FAN1587ADX	➔ FAN1587ADX	D FAN1587AM33X	➔ FAN1587AM33X
⊕ FAN1587AMX	⊕ FAN1587AMX	D FAN1587D	➔ FAN1587D-1.25	➔ FAN1587D3.3
⊕ FAN1587MX	⊕ FAN1589DX	⊕ FAN1589DX	➔ FAN1589MCX	➔ FAN1589MCX
D FAN1616AD2.5	⊕ FAN1616AD33X	⊕ FAN1616AD33X	⊕ FAN1616AD5	➔ FAN1616ADX
➔ FAN1616ADX	➔ FAN1616AS18X	⊕ FAN1616AS18X	⊕ FAN1616AS25X	➔ FAN1616AS25X
➔ FAN1616AS33X	➔ FAN1616AS50X	D FAN1616AS5X	⊕ FAN1616AS5X	⊕ FAN1616ASX
⊕ FAN1616ASX	D FAN1616ASX-NL	➔ FAN1654M	➔ FAN1654MTFX	➔ FAN1654MX
⊕ FAN1655K	⊕ FAN1655M	➔ FAN1655M	➔ FAN1655MPX	➔ FAN1655MPX
⊕ FAN1655MPX-35	⊕ FAN1655MTF	⊕ FAN1655MTFX	D FAN1655MTFX	➔ FAN1655MX
➔ FAN1655MX	⊕ FAN1665MTFX	⊕ FAN1851AMX	⊕ FAN1851AMX	➔ FAN1851AN

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