

	<h2 style="color: red;">FAN1616AD18X</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FAN1616AD18X
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 500MA DPAK
	Datenblätter:  FAN1616AD18X.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



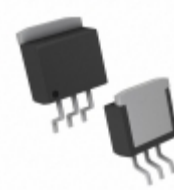




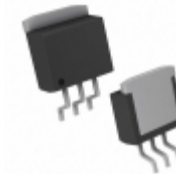
Spezifikationen

Teilenummer	FAN1616AD18X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 1.8V 500MA DPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	1.2V @ 500mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	18V
Supplier Device-Gehäuse	D-PAK (TO-252)
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
PSRR	72dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V
Strom - Ausgabe	500mA
Kontrollfunktionen	-
Basisteilenummer	FAN1616A

FAN1616AD18X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN1616AD18X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN1616AD18X 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 FAN1616AD18X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FAN1616AD33X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 3.3V 500MA DPAK</p>	 <p>FAN1589MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 2.7A 1.2V TO-263</p>	 <p>FAN1589MX Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 2.7A 1.2V TO-263</p>	 <p>FAN1616AD18X Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.5A TO252-3</p>
 <p>FAN1616AD2.5 FAIRCHILD FAN1616AD2.5 FAIRCHILD</p>	 <p>FAN1589MCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 2.7A 1.2V TO-263</p>	 <p>FAN1616AD25X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 2.5V 500MA DPAK</p>	 <p>FAN1589MCX Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 2.7A 1.2V TO-263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FAN1616AD18X AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN1616AD18X Datenblatt	FAN1616AD18X-Datenblätter	FAN1616AD18X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN1616AD18X
FAN1616AD18X Electronic	FAN1616AD18X-Komponenten	FAN1616AD18X-Verteiler	FAN1616AD18X-Bild	FAN1616AD18X-Teil
FAN1616AD18X Preis	FAN1616AD18X Hersteller	FAN1616AD18X Bild	FAN1616AD18X Aktie	FAN1616AD18X Inventar
FAN1616AD18X Neu	FAN1616AD18X Original	FAN1616AD18X garantiert	FAN1616AD18X RFQ	FAN1616AD18X 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