

	<h2 style="color: red;">FAN1117AT18</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FAN1117AT18
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 1.8V 1A TO220-3
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN1117AT18.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	FAN1117AT18
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 1.8V 1A TO220-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	1.2V @ 1A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	18V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
PSRR	72dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Through Hole
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	1A
Kontrollfunktionen	-
Basisteilenummer	FAN1117A

FAN1117AT18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN1117AT18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN1117AT18 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 FAN1117AT18 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FAN1117AT25</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 2.5V 1A TO220-3</p>	 <p><b>FAN1117AT</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 1A TO220-3</p>	 <p><b>FAN1117AT18</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 1.8V 1A TO220-3</p>	 <p><b>FAN1117AT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR POS ADJ 1A TO220-3</p>
 <p><b>FAN1117AT33</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 3.3V 1A TO220-3</p>	 <p><b>FAN1117ASX-NL</b> PAIRC FAN1117ASX-NL PAIRC</p>	 <p><b>FAN1117AT33</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 1A TO220-3</p>	 <p><b>FAN1117D</b> FAILDCHIL FAN1117D FAILDCHIL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FAN1117AT18 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN1117AT18 Datenblatt	FAN1117AT18-Datenblätter	FAN1117AT18 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN1117AT18
FAN1117AT18 Electronic	FAN1117AT18-Komponenten	FAN1117AT18-Verteiler	FAN1117AT18-Bild	FAN1117AT18-Teil
FAN1117AT18 Preis	FAN1117AT18 Hersteller	FAN1117AT18 Bild	FAN1117AT18 Aktie	FAN1117AT18 Inventar
FAN1117AT18 Neu	FAN1117AT18 Original	FAN1117AT18 garantiert	FAN1117AT18 RFQ	FAN1117AT18 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