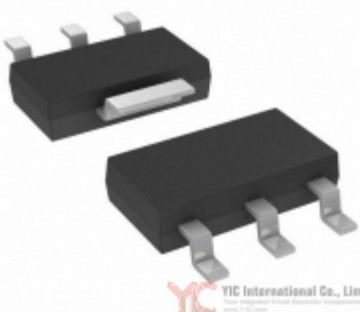
	<h2 style="color: red;">FAN1117AS18X</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FAN1117AS18X</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 1.8V 1A SOT223-3</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.FAN1117AS18X.pdf</a> <a href="#">2.FAN1117AS18X.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 142059 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FAN1117AS18X
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 1A SOT223-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	142059 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	Up to 18V
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-4
Spannung - Ausgabe	1.8V
Strom - Ausgabe	1A
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	1.1V @ 1A
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	1.1A
Verpackung	Tape & Reel (TR)

FAN1117AS18X ist neu im Original, Suche FAN1117AS18X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN1117AS18X Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN1117AS18X: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FAN1117AS25X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 1A SOT223-3</p>	 <p><b>FAN1117AS18X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1.8V 1A SOT223-4</p>	 <p><b>FAN1117AD33X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 3.3V 1A DPAK</p>	 <p><b>FAN1117AS25X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 2.5V 1A SOT223-4</p>
 <p><b>FAN1117AS18</b> FSC FSC SOT-223</p>	 <p><b>FAN1117AS285X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 2.85V 1A SOT223-4</p>	 <p><b>FAN1117ADX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 1A TO252-3</p>	 <p><b>FAN1117ADX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR POS ADJ 1A DPAK</p>

### heiße Teile

Mehr

<a href="#">FAN1086M25X</a>	<a href="#">FAN1086M25X</a>	<a href="#">FAN1086M33</a>	<a href="#">FAN1086M33</a>	<a href="#">FAN1086M33C</a>
<a href="#">FAN1086M33X</a>	<a href="#">FAN1086M33X</a>	<a href="#">FAN1086M33X_NL</a>	<a href="#">FAN1086S33X</a>	<a href="#">FAN1086S33X</a>
<a href="#">FAN1086S5X</a>	<a href="#">FAN1086SX</a>	<a href="#">FAN1086SX</a>	<a href="#">FAN1112DX</a>	<a href="#">FAN1112DX</a>
<a href="#">FAN1112SX</a>	<a href="#">FAN1112SX</a>	<a href="#">FAN1117AD</a>	<a href="#">FAN1117AD18</a>	<a href="#">FAN1117AD18X</a>
<a href="#">FAN1117AD18X</a>	<a href="#">FAN1117ADX</a>	<a href="#">FAN1117ADX</a>	<a href="#">FAN1117AS</a>	<a href="#">FAN1117AS18X</a>
<a href="#">FAN1117AS25X</a>	<a href="#">FAN1117AS25X</a>	<a href="#">FAN1117AS33X</a>	<a href="#">FAN1117AS33X</a>	<a href="#">FAN1117AS5X</a>
<a href="#">FAN1117AS5X</a>	<a href="#">FAN1117ASX</a>	<a href="#">FAN1117ASX</a>	<a href="#">FAN1117ASX-NL</a>	<a href="#">FAN1117ASX_NL</a>
<a href="#">FAN1117AT</a>	<a href="#">FAN1117AT</a>	<a href="#">FAN1117AT33</a>	<a href="#">FAN1117AT33</a>	<a href="#">FAN1117D</a>
<a href="#">FAN1537DBX</a>	<a href="#">FAN1537PA</a>	<a href="#">FAN1537PAC</a>	<a href="#">FAN1537PB</a>	<a href="#">FAN1537PBC</a>
<a href="#">FAN1537PBX</a>	<a href="#">FAN1538DX</a>	<a href="#">FAN1539MPX</a>	<a href="#">FAN1539MPX</a>	<a href="#">FAN1540BMPX</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