

	<h2 style="color: #E67E22;">FAN2560UC13X</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAN2560UC13X</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 1.3V 350MA 5WLCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN2560UC13X.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 19800 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	FAN2560UC13X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 1.3V 350MA 5WLCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-</a>
Teilstatus	19800 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	5-UFBGA, WLCSP
Supplier Device-Gehäuse	5-WLCSP (0.96x1.33)
Strom - Versorgung (Max)	70µA
Strom - Ausgabe	350mA
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	Enable
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	FAN2560
Aktuell - Ruhig (Iq)	11µA
Spannungsabfall (Max)	0.2V @ 350mA
PSRR	50dB ~ 60dB (10Hz ~ 10kHz)
Schutzfunktionen	Over Temperature, Short Circuit, Soft Start, Under
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FAN2560UC13XTR

FAN2560UC13X ist neu im Original. Suche FAN2560UC13X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN2560UC13X AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN2560UC13X: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FAN2560UC15X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1.5V 350MA 5WLCSP</p>	 <p><b>FAN2559S15X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 1.5V 0.18A SOT23-6</p>	 <p><b>FAN2564UC12X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 1.2V 0.3A 4WLCSP</p>	 <p><b>FAN2560UC15X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 1.5V 0.35A 5WLCSP</p>
 <p><b>FAN2559S18X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.18A SOT23-6</p>	 <p><b>FAN2564UC12X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1.2V 300MA 4WLCSP</p>	 <p><b>FAN2559S18X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1.8V 180MA SOT23-6</p>	 <p><b>FAN2560UC13X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 1.3V 0.35A 5WLCSP</p>

### heiße Teile

Mehr

 FAN2519S28X	 FAN2519S30X	 FAN2519S30X	 FAN2519S33X	 FAN2534S30X
 FAN2534SX	 FAN2558MP15X	 FAN2558MP15X	 FAN2558S10X	 FAN2558S10X
 FAN2558S12X	 FAN2558S12X	 FAN2558S13X	 FAN2558S13X	 FAN2558S18X
 FAN2558S18X	 FAN2558S25X	 FAN2558S25X	 FAN2558S33X	 FAN2558S33X
 FAN2558S33X_NL	 FAN2558S36X	 FAN2558S36X	 FAN2559MP18X	 FAN2559MP18X
 FAN2560UC13X	 FAN256L8X	 FAN256L8X	 FAN301HLMY	 FAN301HLMYF
 FAN301ULMY	 FAN301ULMYG	 FAN302HLMY	 FAN302HLMY	 FAN3100CMPX
 FAN3100CMPX	 FAN3100TMPX	 FAN3100TMPX	 FAN3121TMPX	 FAN3121TMPX
 FAN3122CMPX	 FAN3122CMPX	 FAN3122TMPX	 FAN3122TMPX	 FAN3182AMX
 FAN3182MX	 FAN3182MX	 FAN3183MX	 FAN3183MX	 FAN3213TMX

