
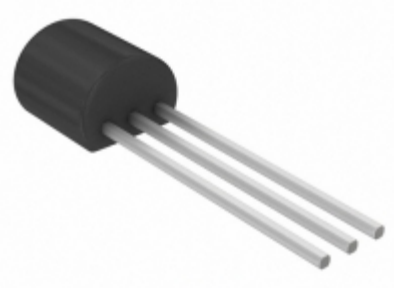







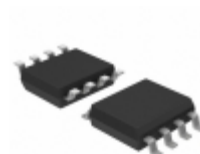
	<h2>MC78L06ACP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC78L06ACP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 6V 100MA TO92-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC78L06ACP.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1306 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	MC78L06ACP
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 6V 100MA TO92-3
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-</a>
Teilstatus	1306 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 6V
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Spannung - Eingang (Max)	30V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Strom - Versorgung (Max)	6mA
Strom - Ausgabe	100mA
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	6V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Bulk
Basisteilenummer	MC78L06
Aktuell - Ruhig (Iq)	5.5mA
Spannungsabfall (Max)	-
PSRR	46dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Temperature, Short Circuit
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MC78L06ACP ist neu im Original, Suche MC78L06ACP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC78L06ACP AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC78L06ACP: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC78L08A</b> MOTOROLA MC78L08A MOTOROLA</p>	 <p><b>MC78L06ACP</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 6V 0.1A TO92-3</p>	 <p><b>MC78L05BP-AP</b> Micro Commercial Components (MCC) IC REG LDO 5V 0.1A TO92</p>	 <p><b>MC78L06BP-AP</b> Micro Commercial Components (MCC) IC REG LDO 6V 0.1A TO92</p>
 <p><b>MC78L06</b> QG MC78L06 QG</p>	 <p><b>MC78L05F-TP</b> Micro Commercial Components (MCC) IC REG LDO 5V 0.1A SOT89</p>	 <p><b>MC78L06ABP</b> HGF MC78L06ABP HGF</p>	 <p><b>MC78L08ABD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 8V 0.1A 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ MC78FC40HT1G	↔ MC78FC50HT1G	⇒ MC78L05A	D MC78L05ABD	↕ MC78L05ABDG
⊣ MC78L05ABDR2	⊛ MC78L05ABDR2G	D MC78L05ABPG	⇒ MC78L05AC	↕ MC78L05ACD
⊛ MC78L05ACD	⊣ MC78L05ACD	⊛ MC78L05ACDG	↔ MC78L05ACDR2	↕ MC78L05ACDR2G
D MC78L05ACP	⊛ MC78L05ACP	⊣ MC78L05ACP	⊛ MC78L05ACPG	↕ MC78L05ACPRPG
⇒ MC78L05ACPXA	↔ MC78L05ACPXA	⊛ MC78L05ADR2G	⊣ MC78L05F-TP	↕ MC78L06ABP
↔ MC78L06ACP	⇒ MC78L06F-TP	D MC78L08A	⊛ MC78L08ABDG	⊣ MC78L08ABDR2G
⊛ MC78L08ABPG	D MC78L08ACD	⇒ MC78L08ACDG	↔ MC78L08ACDR	↕ MC78L08ACDR2
⊣ MC78L08ACDR2G	⊛ MC78L09ABDR	↔ MC78L09ABDR2G	⇒ MC78L09ABPG	↕ MC78L09ACD
⊛ MC78L09ACDR2	⊣ MC78L09ACDR2G	⊛ MC78L12A	D MC78L12ABD-G	↕ MC78L12ABDR2
↔ MC78L12ABDR2G	⊛ MC78L12ABPG	⊣ MC78L12ABPRPG	⊛ MC78L12ACD	↕ MC78L12ACDG

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

