
	<h2>MC7809AECT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC7809AECT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 9V 1A TO220-3</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MC7809AECT.pdf</a> <a href="#">2.MC7809AECT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MC7809AECT
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 9V 1A TO220-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	2V @ 1A (Typ)
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	9V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	35V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Temperature, Short Circuit
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
PSRR	62dB (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 9V
Aktuell - Ruhig (Iq)	6mA
Strom - Ausgabe	1A
Kontrollfunktionen	-
Basisteilenummer	MC7809

MC7809AECT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC7809AECT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC7809AECT 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 MC7809AECT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC7809BT</b> ON Semiconductor IC REG LDO 9V 1A TO220AB</p>	 <p><b>MC7809ACD2TR4G</b> ON MC7809ACD2TR4G ON</p>	 <p><b>MC7809AECTBU</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 9V 1A TO220-3</p>	 <p><b>MC7809ACT</b> ON Semiconductor IC REG LDO 9V 1A TO220AB</p>
 <p><b>MC7809</b> ON MC7809 ON</p>	 <p><b>MC7808ECTBU</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A TO220-3</p>	 <p><b>MC7809AECT</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 9V 1A TO220-3</p>	 <p><b>MC7809AECTBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 9V 1A TO220-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC7809AECT AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC7809AECT Datenblatt	MC7809AECT-Datenblätter	MC7809AECT PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC7809AECT
MC7809AECT Electronic	MC7809AECT-Komponenten	MC7809AECT-Verteiler	MC7809AECT-Bild	MC7809AECT-Teil
MC7809AECT Preis	MC7809AECT Hersteller	MC7809AECT Bild	MC7809AECT Aktie	MC7809AECT Inventar
MC7809AECT Neu	MC7809AECT Original	MC7809AECT garantiert	MC7809AECT RFQ	MC7809AECT 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