

	<h2 style="color: #e67e22;">NCV7809BTG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV7809BTG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 9V 1A TO220</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV7809BTG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCV7809BTG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG LDO 9V 1A TO220
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	9V
Spannung - Eingang	Up to 35V
Spannung - Aussetz (typisch)	2V @ 1A
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	Automotive, AEC-Q100
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Ausgabe	1A
Strom - Grenze (min)	-

NCV7809BTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV7809BTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV7809BTG 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 NCV7809BTG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>NCV7808BDTG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A DPAK</p>	 <p><b>NCV7812BTG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 12V 1A TO220AB</p>	 <p><b>NCV7808BDTRKG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A DPAK</p>	 <p><b>NCV7812ABTG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 12V 1A TO220AB</p>
 <p><b>NCV7812BD2TR4G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 12V 1A D2PAK</p>	 <p><b>NCV7808BTG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A TO220AB</p>	 <p><b>NCV7815BTG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 15V 1A TO220AB</p>	 <p><b>NCV7812ABTG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 12V 1A TO220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCV7809BTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCV7809BTG Datenblatt</a>	<a href="#">NCV7809BTG-Datenblätter</a>	<a href="#">NCV7809BTG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV7809BTG</a>
<a href="#">NCV7809BTG Electronic</a>	<a href="#">NCV7809BTG-Komponenten</a>	<a href="#">NCV7809BTG-Verteiler</a>	<a href="#">NCV7809BTG-Bild</a>	<a href="#">NCV7809BTG-Teil</a>
<a href="#">NCV7809BTG Preis</a>	<a href="#">NCV7809BTG Hersteller</a>	<a href="#">NCV7809BTG Bild</a>	<a href="#">NCV7809BTG Aktie</a>	<a href="#">NCV7809BTG Inventar</a>
<a href="#">NCV7809BTG Neu</a>	<a href="#">NCV7809BTG Original</a>	<a href="#">NCV7809BTG garantiert</a>	<a href="#">NCV7809BTG RFQ</a>	<a href="#">NCV7809BTG Online bestellen</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