

	<h2 style="color: #E67E22;">NCV317BTG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV317BTG</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 ADJ 1.5A TO220AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV317BTG.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="#">NCV317BTG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 1.5A TO220AB
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	1.2 V ~ 37 V
Spannung - Eingang	Up to 40V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	Automotive, AEC-Q100
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Ausgabe	1.5A
Strom - Grenze (min)	1.5A

NCV317BTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV317BTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV317BTG 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 NCV317BTG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV317LBD2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>NCV317BD2TR4G</b> ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 1.5A D2PAK</p>	 <p><b>NCV317LBDG</b> ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>NCV317MABDTRKG</b> ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.5A DPAK</p>
 <p><b>NCV317LBZG</b> ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.1A TO92-3</p>	 <p><b>NCV317BD2TG</b> ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 1.5A D2PAK</p>	 <p><b>NCV317BT</b> ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 1.5A TO220AB</p>	 <p><b>NCV317BD2TR4</b> ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 1.5A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCV317BTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCV317BTG Datenblatt</a>	<a href="#">NCV317BTG-Datenblätter</a>	<a href="#">NCV317BTG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV317BTG</a>
<a href="#">NCV317BTG Electronic</a>	<a href="#">NCV317BTG-Komponenten</a>	<a href="#">NCV317BTG-Verteiler</a>	<a href="#">NCV317BTG-Bild</a>	<a href="#">NCV317BTG-Teil</a>
<a href="#">NCV317BTG Preis</a>	<a href="#">NCV317BTG Hersteller</a>	<a href="#">NCV317BTG Bild</a>	<a href="#">NCV317BTG Aktie</a>	<a href="#">NCV317BTG Inventar</a>
<a href="#">NCV317BTG Neu</a>	<a href="#">NCV317BTG Original</a>	<a href="#">NCV317BTG garantiert</a>	<a href="#">NCV317BTG RFQ</a>	<a href="#">NCV317BTG 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