
	<h2 style="color: red;">LM317BD2TR4G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LM317BD2TR4G</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 LINEAR ADJ 1.5A D2PAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LM317BD2TR4G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7133 pcs 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	LM317BD2TR4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR ADJ 1.5A D2PAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	7133 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	1.2 V ~ 37 V
Spannung - Eingang	Up to 40V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	1.5A
Strom - Grenze (min)	1.5A

LM317BD2TR4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM317BD2TR4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM317BD2TR4G 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 LM317BD2TR4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LM317BTG</b> ON Semiconductor IC REG LINEAR ADJ 1.5A TO220AB</p>	 <p><b>LM317BT</b> ON Semiconductor IC REG LINEAR ADJ 1.5A TO220AB</p>	 <p><b>LM317AT/NOPB</b> N/A IC REG LINEAR ADJ 1.5A TO220-3</p>	 <p><b>LM317BD2TR4</b> ON Semiconductor IC REG LINEAR ADJ 1.5A D2PAK</p>
 <p><b>LM317ATP</b> NS NS TO-220</p>	 <p><b>LM317BD2TG</b> ON Semiconductor IC REG LINEAR ADJ 1.5A D2PAK</p>	 <p><b>LM317CM</b> NS NS SOP-8</p>	 <p><b>LM317BDTRKG</b> ON ON SOT252</p>

### LM317BD2TR4G Zugehöriges

Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>LM317BD2TR4G AMI Semiconductor / LM317BD2TR4G Datenblatt</p> <p>ON Semiconductor</p> <p>LM317BD2TR4G Electronic</p> <p>LM317BD2TR4G Preis</p> <p>LM317BD2TR4G Neu</p>	<p>LM317BD2TR4G-Datenblätter</p> <p>LM317BD2TR4G-Datenblätter</p> <p>LM317BD2TR4G-Verteiler</p> <p>LM317BD2TR4G Hersteller</p> <p>LM317BD2TR4G Original</p>	<p>LM317BD2TR4G PDF</p> <p>LM317BD2TR4G-Bild</p> <p>LM317BD2TR4G Bild</p> <p>LM317BD2TR4G garantiert</p>	<p>LM317BD2TR4G PDF</p> <p>LM317BD2TR4G-Bild</p> <p>LM317BD2TR4G Aktie</p> <p>LM317BD2TR4G RFQ</p>	<p>AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM317BD2TR4G</p> <p>LM317BD2TR4G-Teil</p> <p>LM317BD2TR4G Inventar</p> <p>LM317BD2TR4G Online bestellen</p>
--	---	--	--	---

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited