

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">LM317LID</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>LM317LID</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC REG LINEAR ADJ 0.1A 8SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2554 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	LM317LID	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR ADJ 0.1A 8SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2554 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LM317LID													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR ADJ 0.1A 8SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2554 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen	
Teilenummer	LM317LID
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LINEAR ADJ 0.1A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	2554 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	1.2 V ~ 32 V
Spannung - Eingang	3.7 V ~ 38 V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Grenze (min)	-

LM317LID Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM317LID-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM317LID mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LM317LID E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LM317LIBPX N/A IC REG LINEAR ADJ 0.1A 6USMD</p>	 <p>LM317LFR KEXIN LM317LFR KEXIN</p>	 <p>LM317LIDR N/A IC REG LINEAR ADJ 0.1A 8SOIC</p>	 <p>LM317LG UTC LM317LG UTC</p>
 <p>LM317LIDR Texas Instruments IC REG LINEAR ADJ 0.1A 8SOIC</p>	 <p>LM317LID , MTZJT-72 ST/ROHM ST/ROHM SMDDO34</p>	 <p>LM317LIBP N/A IC REG LINEAR ADJ 0.1A 6USMD</p>	 <p>LM317LIDG4 N/A IC REG LINEAR ADJ 0.1A 8SOIC</p>

LM317LID Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LM317LID Datenblatt	LM317LID-Datenblätter	LM317LID PDF	LM317LID
LM317LID Electronic	LM317LID-Komponenten	LM317LID-Verteiler	LM317LID-Bild	LM317LID-Teil
LM317LID Preis	LM317LID Hersteller	LM317LID Bild	LM317LID Aktie	LM317LID Inventar
LM317LID Neu	LM317LID Original	LM317LID garantiert	LM317LID RFQ	LM317LID Online bestellen

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