

	<b>LD1117ADT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LD1117ADT
<b>Hersteller / Marke:</b>	ST	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	LD1117ADT ST	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20000 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	LD1117ADT
Hersteller	ST
Beschreibung	LD1117ADT ST
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	20000 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

LD1117ADT ist neu im Original, Suche LD1117ADT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD1117ADT mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD1117ADT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LD1117AC-ADJ</b> UTC LD1117AC-ADJ UTC	 <b>LD1117ADT-R</b> N/A LD1117ADT-R N/A	 <b>LD1117ADJ-18TR</b> ST LD1117ADJ-18TR ST	 <b>LD1117ADT25TR</b> STMicroelectronics IC REG LDO 2.5V 1A DPAK
 <b>LD1117A33ASB</b> EST LD1117A33ASB EST	 <b>LD1117AD2MTR</b> STMicroelectronics IC REG LDO ADJ 1A D2PAK	 <b>LD1117ADT12TR</b> STMicroelectronics IC REG LDO 1.2V 1A DPAK	 <b>LD1117ADT18TR</b> STMicroelectronics IC REG LDO 1.8V 1A DPAK

**heiße Teile**

Mehr

- |                         |                       |                       |                   |                       |
|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------|
| ⚙ LD10ZD226MAB2A        | ↔ LD1117-1.2          | ⇒ LD1117-1.8          | D LD1117-1.8V-A   | ↔ LD1117-2.5          |
| ↔ LD1117-2.5V-A         | ⚙ LD1117-2.5V-A-GOI   | D LD1117-3.3          | ⇒ LD1117-3.3V-A   | ↔ LD1117-5.0          |
| ⚙ LD1117-5.0V-A         | ↔ LD1117-ADJ          | ⚙ LD1117-ADJ-A        | ↔ LD1117-ADJTR    | ↔ LD1117A-1.8V-A      |
| D LD1117A-2.5V-A        | ⚙ LD1117A-2.5V-A-GOI  | ↔ LD1117A-3.3         | ⚙ LD1117A-3.3V-A  | ↔ LD1117A-5.0         |
| ⇒ LD1117A-5.0V-A        | ↔ LD1117A-ADJ-A       | ⚙ LD1117A-ADJ-A-GOI   | ↔ LD1117AD2MTR    | ↔ LD1117ADJ-18TR      |
| ↔ LD1117ADT-R           | ⇒ LD1117ADT-TR        | D LD1117ADT12TR       | ⚙ LD1117ADT18TR   | ↔ LD1117ADT33TR       |
| ⚙ LD1117ADTTR           | D LD1117AG-1.2V       | ⇒ LD1117AG-1.2V-A     | ↔ LD1117AG-1.5V-A | ↔ LD1117AG-1.8V-A     |
| ↔ LD1117AG-12-AA3       | ⚙ LD1117AG-12-AA3-A-R | ↔ LD1117AG-12-TN3-A-R | ⇒ LD1117AG-18     | ↔ LD1117AG-18-AA3-A-R |
| ⚙ LD1117AG-18-TN3-A-R   | ↔ LD1117AG-2.5V-A     | ⚙ LD1117AG-25-AA3-A-R | D LD1117AG-3.3    | ↔ LD1117AG-3.3V-A     |
| ↔ LD1117AG-3.3V/SOT-223 | ⚙ LD1117AG-33-AA3-A-R | ↔ LD1117AG-33V        | ⚙ LD1117AG-5.0V-A | ↔ LD1117AG-50-AA3     |

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