

 life.augmented	<h2 style="color: red;">LD1117ADT-TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LD1117ADT-TR
	Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO ADJ 1A DPAK
Datenblätter:	 LD1117ADT-TR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2294 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LD1117ADT-TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 1A DPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	2294 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	Up to 15V
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Spannung - Ausgabe	1.25 V ~ 15 V
Strom - Ausgabe	1A
Reglertopologie	Positive Adjustable
Spannung - Aussetz (typisch)	1.15V @ 1A
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

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

Sie können auch interessiert sein:

 LD1117ADT-R N/A LD1117ADT-R N/A	 LD1117ADT33 ST ST SOT252	 LD1117ADT25TR STMicroelectronics IC REG LDO 2.5V 1A DPAK	 LD1117ADJ-18TR ST LD1117ADJ-18TR ST
 LD1117ADT18TR STMicroelectronics IC REG LDO 1.8V 1A DPAK	 LD1117AC-ADJ UTC LD1117AC-ADJ UTC	 LD1117ADT33TR STMicroelectronics IC REG LDO 3.3V 1A DPAK	 LD1117AD2MTR STMicroelectronics IC REG LDO ADJ 1A D2PAK

heiße Teile

Mehr

⊗ LD1117-1.8	↔ LD1117-1.8V-A	⇒ LD1117-2.5	D LD1117-2.5V-A	⇒ LD1117-2.5V-A-GOI
⊕ LD1117-3.3	⊗ LD1117-3.3V-A	D LD1117-5.0	⇒ LD1117-5.0V-A	⇒ LD1117-ADJ
⊗ LD1117-ADJ-A	⊕ LD1117-ADJTR	⊗ LD1117A-1.8V-A	↔ LD1117A-2.5V-A	⇒ LD1117A-2.5V-A-GOI
D 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	⇒ LD1117ADT-R
↔ LD1117ADT12TR	⇒ LD1117ADT18TR	D LD1117ADT33TR	⊗ LD1117ADTTR	⊕ LD1117AG-1.2V
⊗ LD1117AG-1.2V-A	D 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	⊕ LD1117AG-3.3	⊗ LD1117AG-3.3V-A	D LD1117AG-3.3V/SOT-223	⇒ LD1117AG-33-AA3-A-R
↔ LD1117AG-33V	⊗ LD1117AG-5.0V-A	⊕ LD1117AG-50-AA3	⊗ LD1117AG-AD-AA3-A-R	⇒ LD1117AG-AD-AB3-A-R

Contact us: 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