

 life.augmented	<h2 style="color: red;">LD1117DT25CTR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LD1117DT25CTR
	Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.5V 0.8A DPAK
Datenblätter:	 LD1117DT25CTR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 12668 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	LD1117DT25CTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC REG LDO 2.5V 0.8A DPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	12668 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°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	2.5V
Strom - Ausgabe	800mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	1.1V @ 800mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD1117DT25CTR ist neu im Original, Suche LD1117DT25CTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD1117DT25CTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD1117DT25CTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LD1117DT25 ST LD1117DT25 ST	 LD1117DT18TR-E STM STM TO252	 LD1117DT25C ST LD1117DT25C ST	 LD1117DT33C ST ST TO252
 LD1117DT30 STMicroelectronics IC REG LDO 3V 0.8A DPAK	 LD1117DT28TR STMicroelectronics IC REG LDO 2.85V 0.8A DPAK	 LD1117DT25TR STMicroelectronics IC REG LDO 2.5V 0.8A DPAK	 LD1117DT33 STMicroelectronics IC REG LDO 3.3V 0.8A DPAK

heiße Teile

Mehr

⊗ LD1117AL-ADJ	↔ LD1117AL-ADJ-A	⇒ LD1117AL-ADJ-AA3-A-R	D LD1117AL25	↕ LD1117AS12
⊕ LD1117AS12TR	⊗ LD1117AS18TR	D LD1117AS25TR	⇒ LD1117AS28TR	↕ LD1117AS33TR
⊗ LD1117AS50TR	⊕ LD1117AST-R	⊗ LD1117ASTR	↔ LD1117AV	↕ LD1117AV33
D LD1117CDTTR	⊗ LD1117D33	⊕ LD1117D33CTR	⊗ LD1117D33TR	↕ LD1117DT-5.0
⇒ LD1117DT-R	↔ LD1117DT12	⊗ LD1117DT18	⊕ LD1117DT18CTR	↕ LD1117DT18TR
↔ LD1117DT25TR	⇒ LD1117DT33CTR	D LD1117DT33TR	⊗ LD1117DT50CTR	⊕ LD1117DT50TCR
⊗ LD1117DT50TR	D LD1117DTC-R	⇒ LD1117DTR	↔ LD1117DTTR	↕ LD1117DTTR-E
⊕ LD1117L-1.8V-A	⊗ LD1117L-25-AA3-A-R	↔ LD1117L-3.3	⇒ LD1117L-3.3V-A	↕ LD1117L-33-TN3-D-R
⊗ LD1117L-5.0-AA3-A-R	⊕ LD1117L-5.0V-A	⊗ LD1117L-50-AA3-A-R	D LD1117L-AD-AA3-A-R	↕ LD1117L-ADJ
↔ LD1117S-1.8	⊗ LD1117S-3.3C	⊕ LD1117S-ADJ	⊗ LD1117S12CTR	↕ LD1117S12TR

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