

 	<p><b>LD1117V33C-DG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LD1117V33C-DG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 3.3V 0.8A TO220</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LD1117V33C-DG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LD1117V33C-DG
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.8A TO220
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	Up to 15V
Spannung - Aussetz (typisch)	1.1V @ 800mA
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Ausgabe	800mA
Strom - Grenze (min)	-

LD1117V33C-DG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LD1117V33C-DG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LD1117V33C-DG STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LD1117V33C-DG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LD1117V33-DG</b> STMicroelectronics IC REG LDO 3.3V 0.8A TO220AB</p>	 <p><b>LD1117V50C</b> STMicroelectronics IC REG LDO 5V 0.8A TO220</p>	 <p><b>LD1117V33C</b> STMicroelectronics IC REG LDO 3.3V 0.8A TO220AB</p>	 <p><b>LD1117V50</b> STMicroelectronics IC REG LDO 5V 0.8A TO220AB</p>
 <p><b>LD1117V25</b> STMicroelectronics IC REG LDO 2.5V 0.8A TO220AB</p>	 <p><b>LD1117V80</b> ST ST TO-220</p>	 <p><b>LD1117V50-DG</b> STMicroelectronics IC REG LDO 5V 0.8A TO220AB</p>	 <p><b>LD1117V25C</b> STMicroelectronics IC REG LDO 2.5V 0.8A TO220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LD1117V33C-DG STMicroelectronics	LD1117V33C-DG Datenblatt	LD1117V33C-DG-Datenblätter	LD1117V33C-DG PDF	STMicroelectronics LD1117V33C-DG
LD1117V33C-DG Electronic	LD1117V33C-DG-Komponenten	LD1117V33C-DG-Verteiler	LD1117V33C-DG-Bild	LD1117V33C-DG-Teil
LD1117V33C-DG Preis	LD1117V33C-DG Hersteller	LD1117V33C-DG Bild	LD1117V33C-DG Aktie	LD1117V33C-DG Inventar
LD1117V33C-DG Neu	LD1117V33C-DG Original	LD1117V33C-DG garantiert	LD1117V33C-DG RFQ	LD1117V33C-DG Online bestellen

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