

 life.augmented	<h2>LDL112D18R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LDL112D18R</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LIN 1.8V 1.2A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LDL112D18R.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LDL112D18R
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC REG LIN 1.8V 1.2A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	1.8V
Spannung - Eingang	1.6 V ~ 5.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.35V @ 1.2A
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Regler	1
Strom - Ausgabe	1.2A
Strom - Grenze (min)	-

LDL112D18R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDL112D18R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDL112D18R STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LDL112D18R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LDL112D33R</b> STMicroelectronics IC REG LDO 3.3V 1.2A 8SOIC</p>	 <p><b>LDL112DR</b> STMicroelectronics IC REG LDO ADJ 1.2A 8SOIC</p>	 <p><b>LDL1117S50R</b> STMicroelectronics IC REG LINEAR 5V 1.2A SOT223</p>	 <p><b>LDL112D10R</b> STMicroelectronics IC REG LINEAR 1V 1.2A 8SOIC</p>
 <p><b>LDL112D12R</b> STMicroelectronics IC REG LIN 1.2V 1.2A 8SO</p>	 <p><b>LDL112PU12R</b> STMicroelectronics IC REG LINEAR 1.2V 1.2A 6DFN</p>	 <p><b>LDL1117S30R</b> STMicroelectronics IC REG LINEAR 3V 1.2A SOT223</p>	 <p><b>LDL1117S33R</b> STMicroelectronics IC REG LINEAR 3.3V 1.2A SOT223</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LDL112D18R STMicroelectronics</a>	<a href="#">LDL112D18R Datenblatt</a>	<a href="#">LDL112D18R-Datenblätter</a>	<a href="#">LDL112D18R PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics LDL112D18R</a>
<a href="#">LDL112D18R Electronic</a>	<a href="#">LDL112D18R-Komponenten</a>	<a href="#">LDL112D18R-Verteiler</a>	<a href="#">LDL112D18R-Bild</a>	<a href="#">LDL112D18R-Teil</a>
<a href="#">LDL112D18R Preis</a>	<a href="#">LDL112D18R Hersteller</a>	<a href="#">LDL112D18R Bild</a>	<a href="#">LDL112D18R Aktie</a>	<a href="#">LDL112D18R Inventar</a>
<a href="#">LDL112D18R Neu</a>	<a href="#">LDL112D18R Original</a>	<a href="#">LDL112D18R garantiert</a>	<a href="#">LDL112D18R RFQ</a>	<a href="#">LDL112D18R Online bestellen</a>

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