


 life.augmented	<h2>LDL112D10R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LDL112D10R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 1V 1.2A 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LDL112D10R.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LDL112D10R.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LDL112D10R.pdf</a></li> </ul> <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	LDL112D10R
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC REG LINEAR 1V 1.2A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.6V @ 1.2A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PSRR	57dB (1kHz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	497-17700-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 1.2A 8-SOIC
Strom - Versorgung (Max)	400µA
Aktuell - Ruhig (Iq)	70µA
Strom - Ausgabe	1.2A
Kontrollfunktionen	Enable

LDL112D10R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDL112D10R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDL112D10R STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LDL112D10R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LDL1117S25R</b> STMicroelectronics IC REG LINEAR 2.5V 1.2A SOT223</p>	 <p><b>LDL112D18R</b> STMicroelectronics IC REG LIN 1.8V 1.2A</p>	 <p><b>LDL112D33R</b> STMicroelectronics IC REG LDO 3.3V 1.2A 8SOIC</p>	 <p><b>LDL112PT-TR</b> STMicroelectronics IC REG LDO ADJ 1.2A PPAK-5</p>
 <p><b>LDL1117S18R</b> STMicroelectronics IC REG LINEAR 1.8V 1.2A SOT223</p>	 <p><b>LDL1117S50R</b> STMicroelectronics IC REG LINEAR 5V 1.2A SOT223</p>	 <p><b>LDL112DR</b> STMicroelectronics IC REG LDO ADJ 1.2A 8SOIC</p>	 <p><b>LDL1117S30R</b> STMicroelectronics IC REG LINEAR 3V 1.2A SOT223</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LDL112D10R STMicroelectronics	LDL112D10R Datenblatt	LDL112D10R-Datenblätter	LDL112D10R PDF	STMicroelectronics LDL112D10R
LDL112D10R Electronic	LDL112D10R-Komponenten	LDL112D10R-Verteiler	LDL112D10R-Bild	LDL112D10R-Teil
LDL112D10R Preis	LDL112D10R Hersteller	LDL112D10R Bild	LDL112D10R Aktie	LDL112D10R Inventar
LDL112D10R Neu	LDL112D10R Original	LDL112D10R garantiert	LDL112D10R RFQ	LDL112D10R Online bestellen

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