	<b>LD39020ATPU32R</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LD39020ATPU32R <b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics <b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 3.2V 200MA 4DFN <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LD39020ATPU32R.pdf</a> <a href="#">2.LD39020ATPU32R.pdf</a> <a href="#">3.LD39020ATPU32R.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	LD39020ATPU32R
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.2V 200MA 4DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.35V @ 200mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.2V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	4-DFN (1x1)
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Soft Start
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	4-XDFN Exposed Pad
PSRR	80dB ~ 55dB (1kHz ~ 100kHz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	497-17277-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.2V
Aktuell - Ruhig (Iq)	40µA
Strom - Ausgabe	200mA
Kontrollfunktionen	Enable

LD39020ATPU32R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LD39020ATPU32R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LD39020ATPU32R STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LD39020ATPU32R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LD39020DTPU18R</b> STMicroelectronics IC REG LDO 1.8V 0.2A 4VDFPN</p>	 <p><b>LD39020DTPU11R</b> STMicroelectronics IC REG LIN 1.1V 200MA 4DFN</p>	 <p><b>LD39020DTPU15R</b> STMicroelectronics IC REG LINEAR 1.5V 200MA 4DFN</p>	 <p><b>LD39020ADTPU28R</b> STMicroelectronics IC REG LIN 2.8V 200MA</p>
 <p><b>LD39020DTPU13R</b> STMicroelectronics IC REG LDO 1.3V 0.2A 4VDFPN</p>	 <p><b>LD39020ADTPU25R</b> STMicroelectronics IC REG LDO 2.5V 0.2A 4VDFPN</p>	 <p><b>LD39020ATPU33R</b> STMicroelectronics IC REG LDO 3.3V 0.2A 4VDFPN</p>	 <p><b>LD39020ADTPU30R</b> STMicroelectronics IC REG LDO 3V 0.2A 4VDFPN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LD39020ATPU32R STMicroelectronics	LD39020ATPU32R Datenblatt	LD39020ATPU32R-Datenblätter	LD39020ATPU32R PDF	STMicroelectronics LD39020ATPU32R
LD39020ATPU32R Electronic	LD39020ATPU32R-Komponenten	LD39020ATPU32R-Verteiler	LD39020ATPU32R-Bild	LD39020ATPU32R-Teil
LD39020ATPU32R Preis	LD39020ATPU32R Hersteller	LD39020ATPU32R Bild	LD39020ATPU32R Aktie	LD39020ATPU32R Inventar
LD39020ATPU32R Neu	LD39020ATPU32R Original	LD39020ATPU32R garantiert	LD39020ATPU32R RFQ	LD39020ATPU32R 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