



L9911P

Hersteller Teilenummer:	L9911P
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC VREG MULTIFUNC AUTO MULTIWATT
Datenblätter:	L9911P.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

L9911P 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie L9911P Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, L9911P kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage L9911P: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von L9911P

Teilenummer	L9911P	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	L9911	Verpackung / Gehäuse	Multiwatt-8 (Straight Leads)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	8-Multiwatt	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
detaillierte Beschreibung	- Power Supply, Automotive Applications Voltage Regulator IC 1 Output 8-Multiwatt	Spannung - Eingang	7 V ~ 18 V
Anwendungen	Power Supply, Automotive Applications	Spannung - Ausgabe	-
Anzahl der Ausgänge	1	Andere Namen	497-11744-5 L9911P-ND
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-besonderer Zweck
Beschreibung	IC VREG MULTIFUNC AUTO MULTIWATT	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In L9911P enthaltene Keywords

STMicroelectronics L9911P	L9911P-Teil	L9911P Preis	L9911P-Vertriebspartner
L9911P Technisch	L9911P-Bestand	L9911P Inventar	L9911P Lieferant
L9911P Online-Bestellung	L9911P Anfrage	L9911P-Bild	L9911P Bild
L9911P pdf	L9911P Datenblatt	L9911P Datenblatt	L9911P pdf-Datenblatt
Laden Sie das L9911P-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics L9911P	

Sie können auch interessiert sein:

<p>L9906TR Beschreibung: IC MOTOR BLCD FET DRIVER 64TOFP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9930PD13TR Beschreibung: L9930PD13TR ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 81900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L9915 Beschreibung: IC IGBT SMART PWR DRIVER Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>L9903 Beschreibung: IC MOTOR CONTROLLER SER 20SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L9906 Beschreibung: IC MOTOR BLCD FET DRIVER 64TOFP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L9915A Beschreibung: IC IGBT SMART PWR DRIVER Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9930 Beschreibung: L9930 ST SOP20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9942 Beschreibung: L9942 ST SOP-24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L9911V Beschreibung: IC VREG MULTIFUNC AUTO MULTIWATT Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9935TR Beschreibung: L9935TR STM SOP20 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9935013TR-S Beschreibung: L9935013TR-S ST HSOP20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L9935 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER SPI 20POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9935TR-1LF Beschreibung: L9935TR-1LF ST HTSOP20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L9911U Beschreibung: IC VREG MULTIFUNC AUTO MULTIWATT8 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L9911F Beschreibung: IC VREG MULTIFUNC AUTO MULTIWATT Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9904 @@@@ Beschreibung: L9904 @@@@ ST SOP20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9929TR-10LF Beschreibung: L9929TR-10LF ST HSOP20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L9904 Beschreibung: IC MOTOR CONTROLLER SER 20SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9906CB Beschreibung: L9906CB ST QFP64 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9939 Beschreibung: L9939 ST SOP20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9935TR-3LF HSSOP20 Beschreibung: L9935TR-3LF HSSOP20 STM HSSOP20 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>L9911I Beschreibung: IC VREG MULTIFUNC AUTO MULTIWATT Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L9925 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9906C Beschreibung: L9906C ST QFP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>L9904TR Beschreibung: IC MOTOR CONTROLLER SER 20SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9906BA Beschreibung: L9906BA ST QFP64 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9906CB-ES Beschreibung: L9906CB-ES ST HTQFP64 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9903B Beschreibung: L9903B IC SOP20 Hersteller: IC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9935B Beschreibung: L9935B ST SOP20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L9904-ENG Beschreibung: L9904-ENG ST SOP-20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong