




## L6208QTR

Hersteller Teilenummer:	L6208QTR
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN
Datenblätter:	L6208QTR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

L6208QTR 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie L6208QTR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, L6208QTR kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage L6208QTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






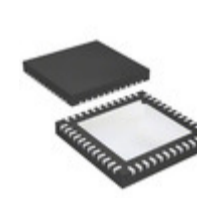















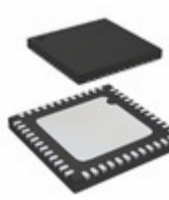








### Die Spezifikationen von L6208QTR

Teilenummer	L6208QTR	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	L6208	Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)	Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Bipolar Motor Driver DMOS Parallel 48-QFN (7x7)	Technologie	DMOS
Schnittstelle	Parallel	Anwendungen	General Purpose
Spannungsversorgung	8 V ~ 52 V	Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Strom - Ausgabe	2.5A	Ausgangskonfiguration	Half Bridge (4)
Spannung - Last	8 V ~ 52 V	Motortyp - Stepper	Bipolar
Motortyp - AC, DC	-	Schritt Auflösung	1, 1/2
Andere Namen	497-11956-2	Bestandsmenge	1000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS) &gt; PMIC-Motor-Treiber, Regler</a>	Beschreibung	IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In L6208QTR enthaltene Keywords

STMicroelectronics L6208QTR	L6208QTR-Teil	L6208QTR Preis	L6208QTR-Vertriebspartner
L6208QTR Technisch	L6208QTR-Bestand	L6208QTR Inventar	L6208QTR Lieferant
L6208QTR Online-Bestellung	L6208QTR Anfrage	L6208QTR-Bild	L6208QTR Bild
L6208QTR pdf	L6208QTR Datenblatt	L6208QTR Datenblatt	L6208QTR pdf-Datenblatt
Laden Sie das L6208QTR-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics L6208QTR	

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>L6219DS013TR</b> Beschreibung: L6219DS013TR ST SOP24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 50900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6210D</b> Beschreibung: L6210D DIALIGHT QFN Hersteller: Dialight Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6219DSTR</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Hersteller: Allegro Microsystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6219DSA</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6219DS-TR</b> Beschreibung: L6219DS-TR ALLEGRO SOP24 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6207Q</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 48VFQFPN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6219-LF</b> Beschreibung: L6219-LF ST DIP24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6210</b> Beschreibung: IC DIODE BRDG SCHTTKY DUAL 16DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6219</b> Beschreibung: L6219 ST DIP24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6219DST-TR</b> Beschreibung: L6219DST-TR allegro SOP-24 Hersteller: allegro Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6208Q</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6206PD</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6208D013TR</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6219DS013T</b> Beschreibung: L6219DS013T ST SOP24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6206PD013TR</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6219DS-LF</b> Beschreibung: L6219DS-LF ST SOP24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6207PD</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6219DS</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Hersteller: Allegro Microsystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6206N</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6207N</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6207D</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6206QTR</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6206Q</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6219D</b> Beschreibung: L6219D ALLEGRO SOP-24 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6219D013TR</b> Beschreibung: L6219D013TR ST DIP-24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6207D013TR</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6208D</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6208PD</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6219DSTR-LF</b> Beschreibung: L6219DSTR-LF ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6208N</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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