



L6208D013TR

Hersteller Teilenummer:	L6208D013TR
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC MOTOR DRIVER PAR 24SO
Datenblätter:	L6208D013TR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

L6208D013TR 100% Neu Original 700 pcs auf Lager, Finden Sie L6208D013TR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, L6208D013TR kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage L6208D013TR: Info@IC-Components.com



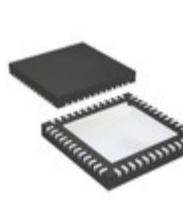















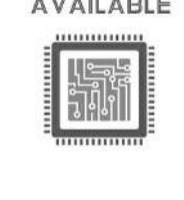

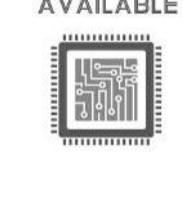




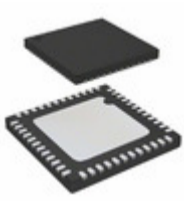




Die Spezifikationen von L6208D013TR

Teilenummer	L6208D013TR	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	L6208	Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	24-SO	Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Bipolar Motor Driver DMOS Parallel 24-SO	Technologie	DMOS
Schnittstelle	Parallel	Anwendungen	General Purpose
Spannungsversorgung	8 V ~ 52 V	Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Strom - Ausgabe	2.8A	Ausgangskonfiguration	Half Bridge (4)
Spannung - Last	8 V ~ 52 V	Motortyp - Stepper	Bipolar
Motortyp - AC, DC	-	Schritt Auflösung	1, 1/2
Andere Namen	497-4001-6	Bestandsmenge	700 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Motor-Treiber, Regler	Beschreibung	IC MOTOR DRIVER PAR 24SO
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In L6208D013TR enthaltene Keywords

STMicroelectronics L6208D013TR	L6208D013TR-Teil	L6208D013TR Preis	L6208D013TR-Vertriebspartner
L6208D013TR Technisch	L6208D013TR-Bestand	L6208D013TR Inventar	L6208D013TR Lieferant
L6208D013TR Online-Bestellung	L6208D013TR Anfrage	L6208D013TR-Bild	L6208D013TR Bild
L6208D013TR pdf	L6208D013TR Datenblatt	L6208D013TR Datenblatt	L6208D013TR pdf-Datenblatt
Laden Sie das L6208D013TR-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics L6208D013TR	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>L6206PD Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6206PD013TR Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6207Q Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 48VQFPFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6207D Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6208Q Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6210D Beschreibung: L6210D DIALIGHT QFN Hersteller: Dialight Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L6219DS013TR Beschreibung: L6219DS013TR ST SOP24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 50900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L6219DS013T Beschreibung: L6219DS013T ST SOP24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L6219-LF Beschreibung: L6219-LF ST DIP24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6205PD013TR Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6205PD Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6219DS 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>L6207N Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6205N Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6207D013TR Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6206Q Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6206QTR Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6208D Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L6219 Beschreibung: L6219 ST DIP24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6208PD Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L6219DS-LF Beschreibung: L6219DS-LF ST SOP24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6206D Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6210 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>L6206N Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L6219DS-TR Beschreibung: L6219DS-TR ALLEGRO SOP24 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6208QTR Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6208N Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L6219D Beschreibung: L6219D ALLEGRO SOP-24 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L6219D013TR Beschreibung: L6219D013TR ST DIP-24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6207PD Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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