



**L6206Q**

Hersteller Teilenummer:	L6206Q
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN
Datenblätter:	L6206Q.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**

**L6206Q** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie L6206Q Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, L6206Q kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage L6206Q: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

















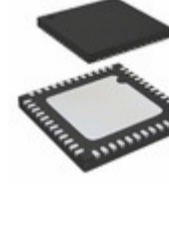













Die Spezifikationen von L6206Q

Teilenummer	L6206Q	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	L6206	Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	48-VFQFPN (7x7)	Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Half Bridge (4) Driver DC Motors, Stepper Motors, Voltage Regulators BCDMOS 48-VFQFPN (7x7)	Technologie	BCDMOS
Eigenschaften	Bootstrap Circuit	Schnittstelle	Logic
Anwendungen	DC Motors, Stepper Motors, Voltage Regulators	Spannungsversorgung	8 V ~ 52 V
Strom - Ausgang / Kanal	2.5A	Strom - Spitzenausgang	5.6A
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (4)	Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, UVLO
Lasttyp	Inductive	Rds On (Typ)	280 mOhm LS, 340 mOhm HS
Spannung - Last	8 V ~ 52 V	Andere Namen	497-14753 L6206Q-ND
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-voll, Half-Bridge-Treiber
Beschreibung	IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In L6206Q enthaltene Keywords

STMicroelectronics L6206Q	L6206Q-Teil	L6206Q Preis	L6206Q-Vertriebspartner
L6206Q Technisch	L6206Q-Bestand	L6206Q Inventar	L6206Q Lieferant
L6206Q Online-Bestellung	L6206Q Anfrage	L6206Q-Bild	L6206Q Bild
L6206Q pdf	L6206Q Datenblatt	L6206Q Datenblatt	L6206Q pdf-Datenblatt
Laden Sie das L6206Q-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics L6206Q	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>L6203+</b> Beschreibung: L6203+ ST ZIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6208D</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6210D</b> Beschreibung: L6210D DIALIGHT QFN Hersteller: Dialight Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6204D013TR</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 28SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6205N</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6205PD</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6205D013TR</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6219</b> Beschreibung: L6219 ST DIP24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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="button" 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="button" 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="button" 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="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6201PSTR</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6206D</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6208QTR</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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="button" 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="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6205D</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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="button" 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="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6204</b> Beschreibung: L6204 ST DIP-20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L6205PD013TR</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6202</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 18POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L6203</b> Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 11MULTIWATT Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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