

L6227Q

Hersteller Teilenummer:	L6227Q
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC MOTOR DRIVER PAR 32VFQFPN
Datenblätter:	L6227Q.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

L6227Q 100% Neu Original 6000 pcs auf Lager, Finden Sie L6227Q Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, L6227Q kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage L6227Q: Info@IC-Components.com






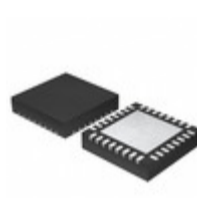





















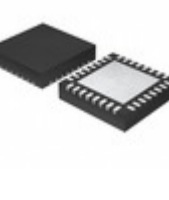


Die Spezifikationen von L6227Q

Teilenummer	L6227Q	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	L6227	Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	32-VFQFPN (5x5)	Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Bipolar Motor Driver DMOS Parallel 32-VFQFPN (5x5)	Technologie	DMOS
Schnittstelle	Parallel	Anwendungen	General Purpose
Spannungsversorgung	8 V ~ 52 V	Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Strom - Ausgabe	1.4A	Ausgangskonfiguration	Half Bridge (4)
Spannung - Last	8 V ~ 52 V	Motortyp - Stepper	Bipolar
Motortyp - AC, DC	Brushed DC	Schritt Auflösung	-
Andere Namen	497-14755 L6227Q-ND	Bestandsmenge	6000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Motor-Treiber, Regler	Beschreibung	IC MOTOR DRIVER PAR 32VFQFPN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In L6227Q enthaltene Keywords

STMicroelectronics L6227Q	L6227Q-Teil	L6227Q Preis	L6227Q-Vertriebspartner
L6227Q Technisch	L6227Q-Bestand	L6227Q Inventar	L6227Q Lieferant
L6227Q Online-Bestellung	L6227Q Anfrage	L6227Q-Bild	L6227Q Bild
L6227Q pdf	L6227Q Datenblatt	L6227Q Datenblatt	L6227Q pdf-Datenblatt
Laden Sie das L6227Q-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics L6227Q	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>L6223N Beschreibung: L6223N ST DIP-20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6221N Beschreibung: L6221N ST ZIP-15 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6234 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 16800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6227PD Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6228DTR Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6227QTR Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 32VFQFPN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6225N Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6229QTR Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 32VFQFPN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6230PDTR Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6228N Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6226PD Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6229PD Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6228PD Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6229D Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6226N Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 11900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6228D Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6226D Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6229N Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6226DTR Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6223 Beschreibung: L6223 ST DIP-20P Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6225D Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6227N Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6228Q Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 32VFQFPN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6226QTR Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 32VFQFPN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6230PD Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6227D Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6227 Beschreibung: L6227 ST SOP24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6226Q Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 32VFQFPN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6229Q Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 32VFQFPN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 11200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6230QTR Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 32VFQFPN 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