




L6201

fabricante Numero di parte:	L6201
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC
Schede tecniche:	L6201.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

L6201 100% nuovi pezzi originali 3500 in magazzino, trova il prezzo L6201, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista L6201 STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ L6201: Info@IC-Components.com

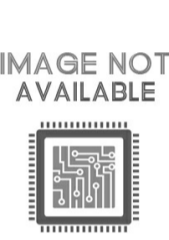



















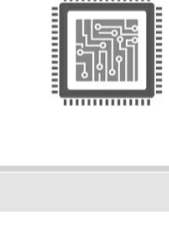
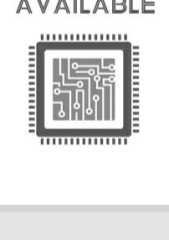






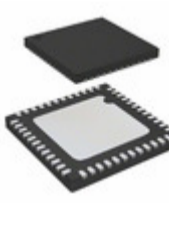

Le specifiche di L6201

Numero di parte	L6201	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	L6201	Contenitore / involucro	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	20-SO	temperatura di esercizio	-40°C ~ 150°C (TJ)
Descrizione dettagliata	Half Bridge (2) Driver DC Motors, General Purpose BCDMOS 20-SO	Tecnologia	BCDMOS
Caratteristiche	Bootstrap Circuit	Interfaccia	Logic
applicazioni	DC Motors, General Purpose	Tensione di alimentazione -	12 V ~ 48 V
Corrente - Uscita / Canale	1A	Corrente - Uscita di picco	-
Configurazione di uscita	Half Bridge (2)	Protezione guasti	Over Temperature
Tipo di carico	Inductive	Rds On (Typ)	300 mOhm
Tensione - Carico	12 V ~ 48 V	Altri nomi	497-1418-5
Quantità di magazzino	3500 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Full, Half-Bridge driver
Descrizione	IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con L6201

STMicroelectronics L6201	Parte L6201	Prezzo L6201	Distributore L6201
L6201 tecnico	Azione L6201	Inventario L6201	Fornitore L6201
Ordine online L6201	Richiesta L6201	Immagine L6201	Immagine L6201
L6201 pdf	Datasheet L6201	Scheda tecnica L6201	Scheda tecnica L6201 pdf
Scarica la scheda tecnica L6201	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics L6201	

Potresti essere anche interessato:

 L6201PD Descrizione: L6201 PD ST TSSOP36 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6208N Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6206PD Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L6205D013TR Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6201013TR Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6207PD Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L6206Q Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6207D Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6206N Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L6208PD Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6207Q Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 48VFQFPN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6204D013TR Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 28SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L6201PS Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERSO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6208D013TR Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6202 Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 18POWERDIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L6206D Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6207D013TR Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6203+ Descrizione: L6203+ ST ZIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L6204 Descrizione: L6204 ST DIP-20 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6206PD013TR Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6205PD Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERSO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L6201PSTR Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERSO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6205N Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERDIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6203 Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 11MULTIWATT Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L6207N Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6206QTR Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6205D Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L6208D Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6205PD013TR Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERSO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L6201P Descrizione: L6201P ST SOP20 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong