



life.augmented

L297D013TR

fabbricante Numero di parte:	L297D013TR
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	IC MOTOR CONTROLLER PAR 20SO
Schede tecniche:	L297D013TR.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2706 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

L297D013TR 100% nuovi pezzi originali 2706 disponibili, trova prezzi L297D013TR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista L297D013TR STMicroelectronics con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ L297D013TR: Info@IC-Components.com

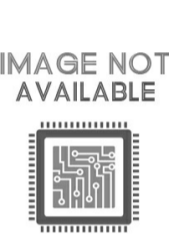





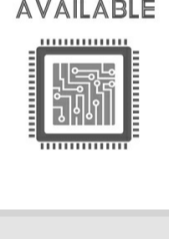



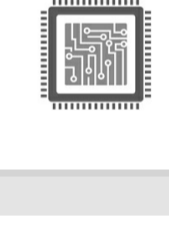



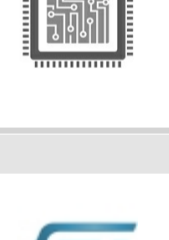

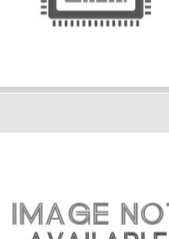
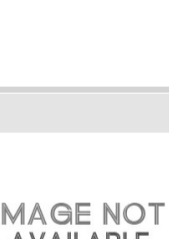












Le specifiche di L297D013TR

Numero di parte	L297D013TR	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Tensione di alimentazione -	4.75 V ~ 7 V	Tensione - Carico	-
Tecnologia	-	Contenitore dispositivo fornitore	20-SO
Risoluzione del passo	1, 1/2	Serie	-
imballaggio	Original-Reel®	Contenitore / involucro	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Configurazione di uscita	Pre-Driver - Half Bridge (4)	Altri nomi	497-3623-6
temperatura di esercizio	-40°C ~ 150°C (TJ)	Tipo montaggio	Surface Mount
Tipo di motore - Stepper	Bipolar, Unipolar	Tipo motore - AC, DC	-
Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)	Interfaccia	Parallel
Funzione	Controller - Commutation, Direction Management	Descrizione dettagliata	Bipolar, Unipolar Motor Driver Parallel 20-SO
Corrente - Uscita	-	Numero di parte base	L297
applicazioni	General Purpose	Quantità di magazzino	2706 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-driver del motore, regolatori	Descrizione	IC MOTOR CONTROLLER PAR 20SO
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con L297D013TR

STMicroelectronics L297D013TR	L297D013TR parte	L297D013TR Prezzo	Distributore L297D013TR
L297D013TR tecnico	Stock L297D013TR	Inventario L297D013TR	L297D013TR Fornitore
Ordine online L297D013TR	L297D013TR Richiesta	Immagine L297D013TR	Immagine L297D013TR
L297D013TR pdf	Scheda tecnica L297D013TR	Scheda tecnica L297D013TR	L297D013TR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica L297D013TR	STMicroelectronics Produttore	STMicroelectronics L297D013TR	

Potresti essere anche interessato:

 L297N Descrizione: ST DIP-20 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L296HT Descrizione: IC REG BUCK ADJ 4A MULTIWATT15 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2618 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L297 Descrizione: ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L296H Descrizione: L296H ST SIP-15 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2681 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L29FC22 Descrizione: SHARP QFP Produttori: SHARP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2682 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L297/1 Descrizione: IC MOTOR CONTROLLER PAR 20DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L296-D Descrizione: L296-D ST原裝特價出售 ZIP-15 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2848 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L296 Descrizione: IC REG BUCK ADJ 4A MULTIWATT15 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L298N Descrizione: IC BRIDGE DRIVER PAR 15MULTIWATT Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L294 Descrizione: IC SOLENOID DRVR 11MULTIWATT Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2868 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L296H-12 Descrizione: L296H-12 ST ZIP-15 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2859 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L298P013TR Descrizione: IC BRIDGE DRIVER PAR 20POWERSO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L297DD Descrizione: L297DD ST SOP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2755 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L295 Descrizione: IC DRIVER SWITCH DL 15MULTIWATT Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L298 Descrizione: Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2784 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L29C521PC Descrizione: LOAIC DIP-24 Produttori: LOAIC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2877 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L297R Descrizione: ST DIP20 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2797 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L297D Descrizione: IC MOTOR CONTROLLER PAR 20SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2692 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L296P Descrizione: IC REG BUCK ADJ 4A MULTIWATT15 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2611 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L2941M Descrizione: L2941M INEINFON HSOP-20 Produttori: INEINFON Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2729 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L298N-E Descrizione: L298N-E ST绝对对价 ZIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L298P Descrizione: IC BRIDGE DRIVER PAR 20POWERSO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L2989IMMX-1.8 Descrizione: NS MSOP Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2665 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L298N/RMB2.6 Descrizione: L298N/RMB2.6 ST ZIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L295N Descrizione: ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2806 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L2941R Descrizione: L2941R ST SOP-20 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2787 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L296PHT Descrizione: IC REG BUCK ADJ 4A MULTIWATT15 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2740 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 L2997 Descrizione: NS SOP-8 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2634 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L298HN Descrizione: IC BRIDGE DRIVER PAR 15MULTIWATT Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2651 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 L298N/L297 Descrizione: L298N/L297 ST原裝特價85元 ZIP15 Produttori: ST85 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2897 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, New Territories, Hong Kong