



MC34920EI

Hersteller Teilenummer:	MC34920EI
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC MOTOR DRIVER SER 44PLCC
Datenblätter:	MC34920EI.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2629 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MC34920EI 100% New Original 2629 Stk. Auf Lager, finden MC34920EI Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen MC34920EI NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage MC34920EI: Info@IC-Components.com

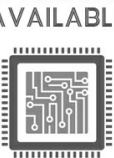
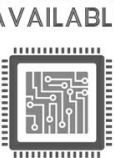
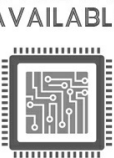






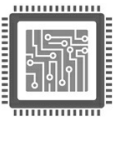
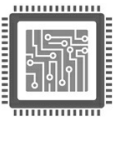
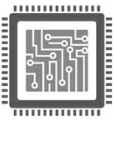


















Die Spezifikationen von MC34920EI

Teilenummer	MC34920EI	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Spannungsversorgung	3.3V, 5V	Spannung - Last	21 V ~ 42 V
Technologie	Power MOSFET	Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.59x16.59)
Schritt Auflösung	-	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (8)	Betriebstemperatur	0°C ~ 135°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount	Motortyp - Stepper	Bipolar
Motortyp - AC, DC	Brushed DC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Schnittstelle	Serial	Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
detaillierte Beschreibung	Bipolar Motor Driver Power MOSFET Serial 44-PLCC (16.59x16.59)	Strom - Ausgabe	1.5A
Basisteilenummer	MC34920	Anwendungen	General Purpose
Bestandsmenge	2629 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Motor-Treiber, Regler
Beschreibung	IC MOTOR DRIVER SER 44PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MC34920EI enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale MC34920EI	MC34920EI-Teil	MC34920EI Preis	MC34920EI-Verteiler
MC34920EI Technisch	MC34920EI Aktie	MC34920EI-Inventar	MC34920EI Lieferant
MC34920EI Online Bestellung	MC34920EI-Anfrage	MC34920EI-Bild	MC34920EI Bild
MC34920EI pdf	MC34920EI Datenblatt	MC34920EI Datenblatt	MC34920EI pdf Datenblatt
Laden Sie das MC34920EI-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale MC34920EI	NXP Semiconductors MC34920EI
Freescale MC34920EI	Freescale Semiconductor - NXP MC34920EI	NXP USA Inc. MC34920EI	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC34C87D Beschreibung: MC34C87D MOT SOP16 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2728 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC3494P Beschreibung: MC3494P MOT DIP16 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2605 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC3488A Beschreibung: MC3488A MC SOP Hersteller: MC Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC34933EP Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 16UQFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2687 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC34903CP3EK Beschreibung: IC SWITCH HIGH SIDE 32SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2616 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC34912G5AC Beschreibung: IC SYSTEM BASIS CHIP LIN 32-LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2643 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC34921AER2 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER SER 64LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 20100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC34901SEF Beschreibung: IC TXRX PHY SGL CAN HS 8SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2742 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC34C86D Beschreibung: Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC3488API Beschreibung: MC3488API MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2681 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC3488ADG Beschreibung: IC LINE DRIVER DUAL EIA 8-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC3488ADR2G Beschreibung: IC LINE DRIVER DUAL EIA 8-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 26800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC34910BAC Beschreibung: IC SYSTEM BASIS CHIP LIN 32-LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2666 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC3488AP1 Beschreibung: MC3488AP1 MOTOROLA DIP8 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 36400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC3488P1 Beschreibung: MC3488P1 散新MOT DIP8 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC34P6050A0T Beschreibung: MC34P6050A0T SHANGHAI DOT163 Hersteller: SHANGHAI Auf Lager: Neues Original, 2896 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC34PF3000A7EP Beschreibung: IC POWER MANAGEMENT 48QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2612 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC34933EPR2 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 16UQFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2747 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC34937APEK Beschreibung: IC MOTOR CTRLR SPI 54SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2810 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC34901WEF Beschreibung: IC TXRX PHY WAKEUP/TIMOUT 8SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC34923EG Beschreibung: IC MOTOR DRIVER SER 24SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC34932EK Beschreibung: IC BRIDGE DRIVER PAR 32SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC3488ADR2 Beschreibung: MC3488ADR2 ON SOP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 43800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC34C86DR2 Beschreibung: MC34C86DR2 MOTOROLA SOP16 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 2628 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC34913AE Beschreibung: MC34913AE FREESCALE QFP-64 Hersteller: FREESCALE Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC35001AU Beschreibung: MC35001AU MOT DIP8 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC34F19L Beschreibung: MC34F19L MOT CDIP18 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2856 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC3488API& Beschreibung: MC3488API& MOT NA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC34931EK Beschreibung: IC BRIDGE DRIVER PAR 32SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2742 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC34911G5AC Beschreibung: IC SYSTEM BASIS CHIP LIN 32-LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2776 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" 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 Gebiete, Hongkong