



MC74HC595ADTR2G

Hersteller Teilenummer:	MC74HC595ADTR2G
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC SHIFT REGSTR 8BIT 3ST 16TSSOP
Datenblätter:	MC74HC595ADTR2G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MC74HC595ADTR2G 100% Neu Original 7800 pcs auf Lager, Finden Sie MC74HC595ADTR2G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC74HC595ADTR2G kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC74HC595ADTR2G: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MC74HC595ADTR2G

Teilenummer	MC74HC595ADTR2G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74HC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	74HC595	Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Ausgabebetyp	Tri-State	Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V	Funktion	Serial to Parallel, Serial
Logiktyp	Shift Register	Anzahl der Bits pro Element	8
Andere Namen	MC74HC595ADTR2GOSCT	Bestandsmenge	7800 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-Shift-Register	Beschreibung	IC SHIFT REGSTR 8BIT 3ST 16TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MC74HC595ADTR2G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC595ADTR2G	MC74HC595ADTR2G-Teil	MC74HC595ADTR2G Preis	MC74HC595ADTR2G-Vertriebspartner
MC74HC595ADTR2G Lieferant	MC74HC595ADTR2G Online-Bestellung	MC74HC595ADTR2G Anfrage	MC74HC595ADTR2G-Bild
MC74HC595ADTR2G Bild	MC74HC595ADTR2G pdf	MC74HC595ADTR2G Datenblatt	MC74HC595ADTR2G Datenblatt
MC74HC595ADTR2G pdf-Datenblatt	Laden Sie das MC74HC595ADTR2G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC595ADTR2G
ON Semiconductor MC74HC595ADTR2G	Aptina / ON Semiconductor MC74HC595ADTR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC595ADTR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC595ADTR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC595ADTR2G			

Sie können auch interessiert sein:

 MC74HC574AFEL Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC595AFELG Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOEIAJ Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC574AN Beschreibung: MC74HC574AN ON DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MC74HC688FEL Beschreibung: MC74HC688FEL MOT SOP205.2 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC640AFEL Beschreibung: MC74HC640AFEL ON SOP5.2 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC595AD Beschreibung: MC74HC595AD ON SOP-16 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MC74HC595AN Beschreibung: MC74HC595AN MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC589ADR2 Beschreibung: IC SHIFT REGSTR 8BIT 3ST 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC7266N Beschreibung: MC74HC7266N MOTOROLA DIP-14 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MC74HC688N Beschreibung: MC74HC688N MOTO DIP Hersteller: MOTO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC589AN Beschreibung: MC74HC589AN MOT DIP16 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC595DT Beschreibung: MC74HC595DT ON TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MC74HC589ADR2G Beschreibung: IC SHIFT REGSTR 8BIT 3ST 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC595ADG Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC589ADTR2G Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MC74HC595AG Beschreibung: MC74HC595AG MOT SMD Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC595AFEL Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOEIAJ Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC574ADWR2G Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MC74HC595ANG Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 3ST 16DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC595DTR2G Beschreibung: MC74HC595DTR2G ON TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC595ADR2G Beschreibung: IC SHIFT REGSTR 8BIT 3ST 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MC74HC595ADR2 Beschreibung: MC74HC595ADR2 ON SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC58N Beschreibung: MC74HC58N MOT/PHI DIP14 Hersteller: MOT/PHI Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC595ADTR2 Beschreibung: IC SHIFT REGSTR 8BIT 3ST 16TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MC74HC640AF Beschreibung: MC74HC640AF MOTOROL SOP Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC589N Beschreibung: MC74HC589N MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC595D Beschreibung: MC74HC595D AR SOP16 Hersteller: AR Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MC74HC640AN Beschreibung: MC74HC640AN MOTOROLA DIP-20 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC595ADTG Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC74HC595TTR Beschreibung: MC74HC595TTR ST TSSOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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