



HCF4014M013TR

Hersteller Teilenummer:	HCF4014M013TR
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC SYNC PAR/SERIAL IN/OUT 16SOIC
Datenblätter:	HCF4014M013TR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HCF4014M013TR 100% Neu Original 2500 pcs auf Lager, Finden Sie HCF4014M013TR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HCF4014M013TR kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HCF4014M013TR: Info@IC-Components.com





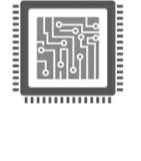
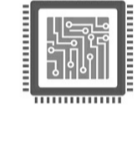






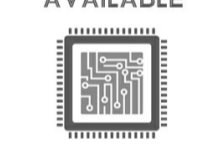
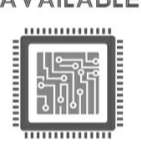
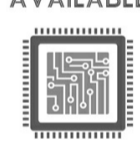
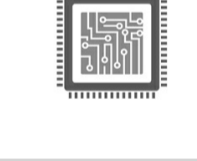



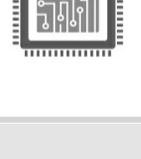






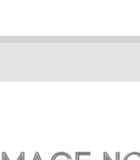


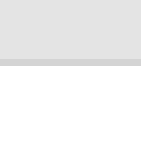
Die Spezifikationen von HCF4014M013TR

Teilenummer	HCF4014M013TR	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	4000	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	4014	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-SO	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Ausgabetyt	Push-Pull	Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung	3 V ~ 20 V	Funktion	Parallel or Serial to Serial
Logiktyp	Shift Register	Anzahl der Bits pro Element	8
Andere Namen	497-1116-6	Bestandsmenge	2500 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-Shift-Register	Beschreibung	IC SYNC PAR/SERIAL IN/OUT 16SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In HCF4014M013TR enthaltene Keywords

STMicroelectronics HCF4014M013TR	HCF4014M013TR-Teil	HCF4014M013TR Preis	HCF4014M013TR-Vertriebspartner
HCF4014M013TR Technisch	HCF4014M013TR-Bestand	HCF4014M013TR Inventar	HCF4014M013TR Lieferant
HCF4014M013TR Online-Bestellung	HCF4014M013TR Anfrage	HCF4014M013TR-Bild	HCF4014M013TR Bild
HCF4014M013TR pdf	HCF4014M013TR Datenblatt	HCF4014M013TR Datenblatt	HCF4014M013TR pdf-Datenblatt
Laden Sie das HCF4014M013TR-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics HCF4014M013TR	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCF4013M013TR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4017BEY Beschreibung: IC DECADE COUNTR W/DECODE 16 DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4016BEY Beschreibung: IC BILATERAL SWITCH QUAD 14-DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCF4015M013TR Beschreibung: IC INPUT/OUTP DUAL 4STAGE 16SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4013BE Beschreibung: HCF4013BE ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4013 Beschreibung: HCF4013 ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCF4016 Beschreibung: HCF4016 ST SOP3.9 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4013BEY Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4011BEY Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCF40107M013TR Beschreibung: IC GATE NAND OD 2CH 2-INP 8SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4010M013TR Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4017BM1 Beschreibung: HCF4017BM1 ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCF40174BE Beschreibung: HCF40174BE ST DIP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4012BE Beschreibung: HCF4012BE ST PDIP-14 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF40110BE Beschreibung: HCF40110BE ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCF4017BE Beschreibung: HCF4017BE ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4011M013TR Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4017M013TR Beschreibung: IC DECADE COUNTR W/DECODE 16SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 17100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCF4014 Beschreibung: HCF4014 ST SOP3.9 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4013BM1 Beschreibung: HCF4013BM1 ST SOP-14 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4015BM1 Beschreibung: HCF4015BM1 ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCF4010BE Beschreibung: HCF4010BE ST DIP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4017BMTR Beschreibung: HCF4017BMTR ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4016BE Beschreibung: HCF4016BE ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCF4011BE Beschreibung: HCF4011BE PHILIPS DIP14 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4011 Beschreibung: HCF4011 ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF40182BE Beschreibung: HCF40182BE SGS DIP Hersteller: SGS Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCF4017BC Beschreibung: HCF4017BC ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4016M013TR Beschreibung: IC BILATERAL SWITCH QUAD 14-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCF4017 Beschreibung: HCF4017 ST SO-3.9 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 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