



STPIC6C595TTR

| | |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer: | STPIC6C595TTR |
| Hersteller / Marke | STMicroelectronics |
| Teil der Beschreibung: | IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP |
| Datenblätter: | STPIC6C595TTR.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 132500 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

STPIC6C595TTR 100% Neu Original 132500 pcs auf Lager, Finden Sie STPIC6C595TTR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, STPIC6C595TTR kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage STPIC6C595TTR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von STPIC6C595TTR

| | | | |
|---------------------------------|--|---|---------------------------------|
| Teilenummer | STPIC6C595TTR | Hersteller / Marke | STMicroelectronics |
| Serie | - | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Basisteilenummer | PIC6C595 | Verpackung / Gehäuse | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) | Befestigungsart | Surface Mount |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TSSOP | Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Ausgabetypp | Open Drain | Anzahl der Elemente | 1 |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V | Funktion | Serial to Parallel, Serial |
| Logiktyp | Shift Register | Anzahl der Bits pro Element | 8 |
| Andere Namen | 497-3024-2 | Bestandsmenge | 132500 pcs Stock |
| Kategorie | Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-Shift-Register | Beschreibung | IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform | | |

In STPIC6C595TTR enthaltene Keywords

| | | | |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| STMicroelectronics STPIC6C595TTR | STPIC6C595TTR-Teil | STPIC6C595TTR Preis | STPIC6C595TTR-Vertriebspartner |
| STPIC6C595TTR Technisch | STPIC6C595TTR-Bestand | STPIC6C595TTR Inventar | STPIC6C595TTR Lieferant |
| STPIC6C595TTR Online-Bestellung | STPIC6C595TTR Anfrage | STPIC6C595TTR-Bild | STPIC6C595TTR Bild |
| STPIC6C595TTR pdf | STPIC6C595TTR Datenblatt | STPIC6C595TTR Datenblatt | STPIC6C595TTR pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das STPIC6C595TTR-Datenblatt herunter | STMicroelectronics Hersteller | STMicroelectronics STPIC6C595TTR | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--|---|---|
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPF1620CT Beschreibung: STPF1620CTLT TO-220F Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>STPMS1BPQR Beschreibung: IC SMART SENSOR ASSP W/PGA 16QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPR10 Beschreibung: STPR10 ST TO220 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>STPMS2H-PUR Beschreibung: IC SMART SENSOR II 2CH 16QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 24900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>STPIC6A259MTR Beschreibung: IC LATCH POWER LOGIC 24 SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>STPMS2L-PUR Beschreibung: IC SMART SENSOR II 2CH 16QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>STPM11ATR Beschreibung: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>STPM32TR Beschreibung: IC ENERGY METER 1 PHASE 24QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>STPM12ATR Beschreibung: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>STPIC6C595MTR Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>STPM01FTR Beschreibung: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPF1040CT Beschreibung: STPF1040CTLT TO-220 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPCI0180BTC3 Beschreibung: STPCI0180BTC3 ST BGA-388D Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>STPIC6D595TTR Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 24900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPCD0166BTI3 Beschreibung: STPCD0166BTI3 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>STPM13ATR Beschreibung: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPCC5HEBCE Beschreibung: STPCC5HEBCE ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPIC6C595 Beschreibung: STPIC6C595 ST SOP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPCD0175BTI3 Beschreibung: STPCD0175BTI3 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>STPMC1BTR Beschreibung: IC ENERGY METER 3 PHASE 20TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPIC6C595TTR TSSOP16 Beschreibung: STPIC6C595TTR TSSOP16 STM TSSOP16 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 53300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPM01F Beschreibung: STPM01F TSSOP20 05 Hersteller: TSSOP20 Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p></p> <p>STPCI2GDIYI Beschreibung: IC SYSTEM-ON-CHIP X86 516BGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPCI2GDYIE Beschreibung: STPCI2GDYIE ST PBGA516 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPCD0166BTC3 Beschreibung: STPCD0166BTC3 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>STPM10BTR Beschreibung: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 14300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPCI0166BTI3 Beschreibung: STPCI0166BTI3 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPM12A Beschreibung: STPM12A TT TSSOP20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPCD0175BTC3E Beschreibung: STPCD0175BTC3E ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPCD0175BTC3 Beschreibung: STPCD0175BTC3 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 500 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