



STMicroelectronics

STPIC6C595TTR

Teilenummer:	STPIC6C595TTR
Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
Produktbeschreibung	IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP
Datenblätter:	PDF STPIC6C595TTR.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von STPIC6C595TTR

TEILENUMMER	STPIC6C595TTR
HERSTELLER	STMicroelectronics
BESCHREIBUNG	IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF STPIC6C595TTR.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4,5 V ~ 5,5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-TSSOP
SERIE	-
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
AUSGABETYP	Open Drain
ANDERE NAMEN	497-3024-1
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ANZAHL DER ELEMENTE	1
ANZAHL DER BITS PRO ELEMENT	8
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	38 Weeks
LOGIKTYP	Shift Register
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Serial to Parallel, Serial
BASISTEILENUMMER	PIC6C595

Verwandte Tags

STMicroelectronics STPIC6C595TTR	STPIC6C595TTR-Verteiler	STPIC6C595TTR Lieferant
STPIC6C595TTR Preis	STPIC6C595TTR Bilder	STPIC6C595TTR-Bild
STPIC6C595TTR PDF-Datenblatt	STPIC6C595TTR Datenblatt herunterladen	STPIC6C595TTR-Datenblatt
STPIC6C595TTR Aktie	Kaufen Sie STPIC6C595TTR	Kaufen Sie STMicroelectronics STPIC6C595TTR
STMicroelectronics STPIC6C595TTR	STMicroelectronics Lieferant	STMicroelectronics-Verteiler
STMicroelectronics STPIC6C595TTR		

Verwandte Produkte

 <p>STPIC6C595MTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STPIC44L02PTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC PRE-FET DRIVER 4CH S/P 24SSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STPIC6D595TTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STPM01FTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STPIC6A259MTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC LATCH POWER LOGIC 24 SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STPCI2GDYI Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC SYSTEM-ON-CHIP X86 516BGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STPIC6D595B1R Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STPLED627 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: MOSFET N-CH 620V 7A TO-220 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STPCI2HEYC Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC SYSTEM-ON-CHIP X86 516BGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STPIC6D595MTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STPLED524 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: MOSFET N-CH 525V 4A TO-220 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STPIC6C595M Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 16 SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>