



STPMC1BTR

Hersteller Teilenummer:	STPMC1BTR
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC ENERGY METER 3 PHASE 20TSSOP
Datenblätter:	STPMC1BTR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

STPMC1BTR 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie STPMC1BTR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, STPMC1BTR kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage STPMC1BTR: Info@IC-Components.com

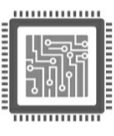
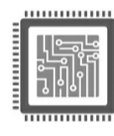

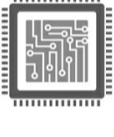



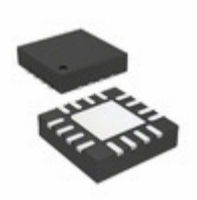
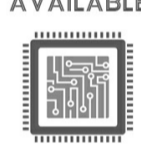



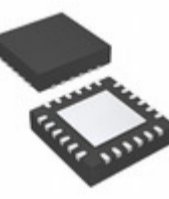






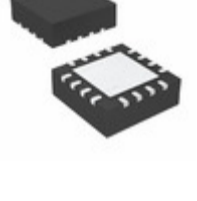




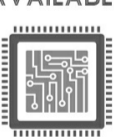





Die Spezifikationen von STPMC1BTR

Teilenummer	STPMC1BTR	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	STPMC1	Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	3 Phase Meter IC 20-TSSOP	Strom - Versorgung	6mA
Spannungsversorgung	3.17V ~ 5.5V	Eingangsimpedanz	-
Messfehler	0.1%	Spannung - E / A-Hoch	1.2V
Spannung - E / A-Low	0.6V	Zählertyp	3 Phase
Andere Namen	497-9071-6	Bestandsmenge	500 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Energy Messung	Beschreibung	IC ENERGY METER 3 PHASE 20TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In STPMC1BTR enthaltene Keywords

STMicroelectronics STPMC1BTR	STPMC1BTR-Teil	STPMC1BTR Preis	STPMC1BTR-Vertriebspartner
STPMC1BTR Technisch	STPMC1BTR-Bestand	STPMC1BTR Inventar	STPMC1BTR Lieferant
STPMC1BTR Online-Bestellung	STPMC1BTR Anfrage	STPMC1BTR-Bild	STPMC1BTR Bild
STPMC1BTR pdf	STPMC1BTR Datenblatt	STPMC1BTR Datenblatt	STPMC1BTR pdf-Datenblatt
Laden Sie das STPMC1BTR-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics STPMC1BTR	

Sie können auch interessiert sein:

 STPR10 Beschreibung: STPR10 ST TO220 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPIC6C595TTR TSSOP16 Beschreibung: STPIC6C595TTR TSSOP16 STM TSSOP16 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 53300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPM01FTR Beschreibung: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 STPR1040D Beschreibung: STPR1040D LT TO-220-2 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPIC6D595TTR Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 24900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPR1020CB-TR Beschreibung: DIODE ARRAY GP 200V 5A DPAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 STPR1020CT Beschreibung: DIODE ARRAY GP 200V 5A TO220AB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPMS1BPQR Beschreibung: IC SMART SENSOR ASSP W/PGA 16QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPR1020CB-TR/7 Beschreibung: STPR1020CB-TR/7 ST TO-252 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 STPR1020CTW Beschreibung: STPR1020CTW LT TO-220 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPIC6A259MTR Beschreibung: IC LATCH POWER LOGIC 24 SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPR1020CB Beschreibung: DIODE ARRAY GP 200V 5A DPAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 STPM32TR Beschreibung: IC ENERGY METER 1 PHASE 24QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPM13ATR Beschreibung: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPM11ATR Beschreibung: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 STPR1040CTW Beschreibung: STPR1040CTW LT TO-220 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPM12ATR Beschreibung: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPIC6C595MTR Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 STPR1020CFP Beschreibung: STPR1020CFP ST TO-220F Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPMS2L-PUR Beschreibung: IC SMART SENSOR II 2CH 16QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPR1020CTP Beschreibung: STPR1020CTP ST TO-220F Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 STPIC6C595 Beschreibung: STPIC6C595 ST SOP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPR1020CG-TR Beschreibung: STPR1020CG-TR ST/ TO-263 Hersteller: ST/ Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPM12A Beschreibung: STPM12A ST TSSOP20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 STPM01F Beschreibung: STPM01F TSSOP20 05 Hersteller: TSSOP20 Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPIC6C595TTR Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 132500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPF1620CT Beschreibung: STPF1620CT LT TO-220F Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 STPMS2H-PUR Beschreibung: IC SMART SENSOR II 2CH 16QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 24900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPM10BTR Beschreibung: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 14300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 STPR1020CF Beschreibung: STPR1020CF ST/ TO220F-3 Hersteller: ST/ Auf Lager: Neues Original, 8700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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