



STTS424E02BDN3F

Hersteller Teilenummer:	STTS424E02BDN3F
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC TEMP SENSOR 2KB EEPROM 8-TDFN
Datenblätter:	STTS424E02BDN3F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 54000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

STTS424E02BDN3F 100% Neu Original 54000 pcs auf Lager, Finden Sie STTS424E02BDN3F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, STTS424E02BDN3F kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage STTS424E02BDN3F: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von STTS424E02BDN3F

Teilenummer	STTS424E02BDN3F	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	STTS424	Verpackung / Gehäuse	8-WFDNF Exposed Pad
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN (2x3)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	Temp Monitoring System (Sensor) -40°C ~ 125°C Internal Sensor PC/SMBus Output 8-TDFN (2x3)	Ausgabotyp	PC/SMBus
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V	Funktion	Temp Monitoring System (Sensor)
Sensortyp	Internal	Topologie	ADC (Sigma Delta), Register Bank
Genauigkeit	±3°C(Max)	Temperaturfühler	-40°C ~ 125°C
Ausgangsalarm	Yes	Ausgangslüfter	No
Andere Namen	497-8284-1	Bestandsmenge	54000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Thermal Management	Beschreibung	IC TEMP SENSOR 2KB EEPROM 8-TDFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In STTS424E02BDN3F enthaltene Keywords

STMicroelectronics STTS424E02BDN3F	STTS424E02BDN3F-Teil	STTS424E02BDN3F Preis	STTS424E02BDN3F-Vertriebspartner
STTS424E02BDN3F Technisch	STTS424E02BDN3F-Bestand	STTS424E02BDN3F Inventar	STTS424E02BDN3F Lieferant
STTS424E02BDN3F Online-Bestellung	STTS424E02BDN3F Anfrage	STTS424E02BDN3F-Bild	STTS424E02BDN3F Bild
STTS424E02BDN3F pdf	STTS424E02BDN3F Datenblatt	STTS424E02BDN3F Datenblatt	STTS424E02BDN3F pdf-Datenblatt
Laden Sie das STTS424E02BDN3F-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics STTS424E02BDN3F	

Sie können auch interessiert sein:

 STTS75DS2F Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTS751-0DP3F Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6UDFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 58900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTS751-1WB3F Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 14700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STTO56/12 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTSD22N80V Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTH8R06G-TR Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 8A D2PAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STTH8R03L Beschreibung: STTH8R03L ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTS75M2F Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTH8ST06DI Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220AC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STTH8R06FP Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220FP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTH9012TV1 Beschreibung: DIODE MODULE 1.2KV 45A ISOTOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTS751-1DP3F Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6UDFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STTH8T06DI Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220AC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTH8R06DIRG Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220AC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTH8R06G Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 8A D2PAK Hersteller: Storm Interface Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STTS424E02BDN3 Beschreibung: STTS424E02BDN3 STM TDFN-8 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTH8R06D Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220AC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTS75M2E Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STTH8R04D Beschreibung: DIODE GEN PURP 400V 8A TO220AC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTS40-63 Beschreibung: STTS40-63 KODENSHI SOP12 Hersteller: KODENSHI Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTS2002B2DN3F Beschreibung: IC MEMORY MOD TEMP SENSOR 8TDFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 51200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STTH8S06D-H Beschreibung: STTH8S06D-H ST TO-220 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTS751-0WB3F Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTH8R04FP Beschreibung: DIODE GEN PURP 400V 8A TO220FP Hersteller: Storm Interface Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STTH8R06R Beschreibung: STTH8R06R ST I2PAK Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTH8S06FP Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220FP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTH8R0GY-TR Beschreibung: STTH8R0GY-TR ST 15PB Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STTH8R06DI Beschreibung: STTH8R06DI ST TO220-2 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTH8S06D Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220AC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STTO56M12M Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 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