



## STTS424E02BDN3F

Fabricant Numéro d'article:	STTS424E02BDN3F
Fabricant / marque	STMicroelectronics
Partie de la description:	IC TEMP SENSOR 2KB EEPROM 8-TDFN
Feuilles de données:	STTS424E02BDN3F.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 54000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**STTS424E02BDN3F** 100% Nouveaux originaux 54000 en stock, Trouver STTS424E02BDN3F Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez STTS424E02BDN3F STMicroelectronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ STTS424E02BDN3F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de STTS424E02BDN3F

Numéro d'article	STTS424E02BDN3F	Fabricant / marque	STMicroelectronics
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	STTS424	Package / Boîte	8-WDFDN Exposed Pad
Emballage	Cut Tape (CT)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	8-TDFN (2x3)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Description détaillée	Temp Monitoring System (Sensor) -40°C ~ 125°C Internal Sensor PC/SMBus Output 8-TDFN (2x3)	Le type de sortie	PC/SMBus
Tension - Alimentation	2.7 V ~ 3.6 V	Fonction	Temp Monitoring System (Sensor)
Type de capteur	Internal	topologie	ADC (Sigma Delta), Register Bank
exactitude	±3°C(Max)	Température de détection	-40°C ~ 125°C
Alarme de sortie	Yes	Fan de sortie	No
Autres noms	497-8284-1	Quantité en stock	54000 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - gestion thermique	La description	IC TEMP SENSOR 2KB EEPROM 8-TDFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à STTS424E02BDN3F

STMicroelectronics STTS424E02BDN3F	Partie STTS424E02BDN3F	Prix STTS424E02BDN3F	Distributeur STTS424E02BDN3F
STTS424E02BDN3F technique	Action STTS424E02BDN3F	STTS424E02BDN3F Inventaire	STTS424E02BDN3F Fournisseur
Commande en ligne STTS424E02BDN3F	STTS424E02BDN3F Enquête	Image STTS424E02BDN3F	STTS424E02BDN3F Image
STTS424E02BDN3F pdf	Fiche technique STTS424E02BDN3F	Fiche technique STTS424E02BDN3F	STTS424E02BDN3F pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique STTS424E02BDN3F	STMicroelectronics Fabricant	STMicroelectronics STTS424E02BDN3F	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>STTS75DS2F</b> La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTS751-0DP3F</b> La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6UDFN Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 58900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTS751-1WB3F</b> La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 14700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>STTO56/12</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTSD22N80V</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTH8R06G-TR</b> La description: DIODE GEN PURP 600V 8A D2PAK Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>STTH8R03L</b> La description: STTH8R03L ST QFN Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTS75M2F</b> La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTH8ST06DI</b> La description: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220AC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>STTH8R06FP</b> La description: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220FP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTH9012TV1</b> La description: DIODE MODULE 1.2KV 45A ISOTOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTS751-1DP3F</b> La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6UDFN Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 15900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>STTH8T06DI</b> La description: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220AC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTH8R06DIRG</b> La description: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220AC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTH8R06G</b> La description: DIODE GEN PURP 600V 8A D2PAK Fabricants: Storm Interface En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>STTS424E02BDN3</b> La description: STTS424E02BDN3 STM TDFN-8 Fabricants: STM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTH8R06D</b> La description: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220AC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTS75M2E</b> La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>STTH8R04D</b> La description: DIODE GEN PURP 400V 8A TO220AC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTS40-63</b> La description: STTS40-63 KODENSHI SOP12 Fabricants: KODENSHI En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTS2002B2DN3F</b> La description: IC MEMORY MOD TEMP SENSOR 8TDFN Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 51200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>STTH8S06D-H</b> La description: STTH8S06D-H ST TO-220 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTS751-0WB3F</b> La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTH8R04FP</b> La description: DIODE GEN PURP 400V 8A TO220FP Fabricants: Storm Interface En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>STTH8R06R</b> La description: STTH8R06R ST I2PAK Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTH8S06FP</b> La description: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220FP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTH8R0GY-TR</b> La description: STTH8R0GY-TR ST 15PB Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>STTH8R06DI</b> La description: STTH8R06DI ST TO220-2 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTH8S06D</b> La description: DIODE GEN PURP 600V 8A TO220AC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>STTO56M12M</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong