



## AT30TSE754A-SS8M-T

Hersteller Teilenummer:	AT30TSE754A-SS8M-T
Hersteller / Marke	Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**AT30TSE754A-SS8M-T** 100% Neu Original 3900 pcs auf Lager, Finden Sie AT30TSE754A-SS8M-T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AT30TSE754A-SS8M-T kaufen Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AT30TSE754A-SS8M-T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von AT30TSE754A-SS8M-T

Teilenummer	AT30TSE754A-SS8M-T	Hersteller / Marke	Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55° C ~ 125° C
Hersteller-Teilenummer	AT30TSE754A-SS8M-T	Beschreibung	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC
Expanded Beschreibung	Temperature Sensor Digital, Local -55°C ~ 125°C 11 b	Ausgabetypp	PC/SMBus
Eigenschaften	One-Shot, Output Switch, Programmable Limit, Programmable Resolution, Shutdown Mode	Bildschirmdiagonale	11 b
Gehäuseausführung	1.7 V ~ 5.5 V	Erfassungsbereich	Digital, Local
Spannung - Offset (Vt)	0°C ~ 85°C (-40°C ~ 125°C)	Sensing Temperatur - Fernbedienung	-55°C ~ 125°C
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	-	Widerstand in Ohm bei 25 ° C	±1 °C (±3°C)
Andere Namen	1611-AT30TSE754A-SS8M-TCT	Bestandsmenge	3900 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Wandler &gt; Temperatursensoren-Analog und Digital Output</a>	Beschreibung	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In AT30TSE754A-SS8M-T enthaltene Keywords

Micro Commercial Components (MCC) AT30TSE754A-SS8M-T	AT30TSE754A-SS8M-T-Teil	AT30TSE754A-SS8M-T Preis	AT30TSE754A-SS8M-T-Vertriebspartner
	AT30TSE754A-SS8M-T Technisch	AT30TSE754A-SS8M-T-Bestand	AT30TSE754A-SS8M-T Inventar
AT30TSE754A-SS8M-T Lieferant	AT30TSE754A-SS8M-T Online-Bestellung	AT30TSE754A-SS8M-T Anfrage	AT30TSE754A-SS8M-T-Bild
AT30TSE754A-SS8M-T Bild	AT30TSE754A-SS8M-T pdf	AT30TSE754A-SS8M-T Datenblatt	AT30TSE754A-SS8M-T Datenblatt
AT30TSE754A-SS8M-T pdf-Datenblatt	Laden Sie das AT30TSE754A-SS8M-T-Datenblatt herunter	Micro Commercial Components (MCC) Hersteller	Micro Commercial Components (MCC) AT30TSE754A-SS8M-T
Micro Commercial Components AT30TSE754A-SS8M-T	MCC AT30TSE754A-SS8M-T	Micro Commercial Co AT30TSE754A-SS8M-T	Micro Commercial Components (MCC) AT30TSE754A-SS8M-T

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>AT30TSE752-SS8-T</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT32033</b> Beschreibung: AT32033 HP SOT-23 Hersteller: HP Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT3216-E2R4HAAT/LF</b> Beschreibung: AT3216-E2R4HAAT/LF ACX 1206 Hersteller: ACX Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>AT30T575A-XM8M-T</b> Beschreibung: SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8MSOP Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT3216-B2R8HAAT/LF/ANTENNA</b> Beschreibung: AT3216-B2R8HAAT/LF/ANTENNA ACX SMD Hersteller: ACX Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT32033-TR1G</b> Beschreibung: AT32033-TR1G AVAGO SOT23 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>AT30TSE752A-SS8M-T</b> Beschreibung: SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 17200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT32032-TR1G</b> Beschreibung: AT32032-TR1G AVAGO SOT323 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 22100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT30T575A-MA8M-T</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UDFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>AT30TSE002A-MAH-T</b> Beschreibung: SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8WDFN Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT3216-B5R5HAAT/LF</b> Beschreibung: AT3216-B5R5HAAT/LF ACX 1206L Hersteller: ACX Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT30T575A-SS8M-T</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>AT30TSE758-MA8-T</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UDFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT30TSE754-SS8</b> Beschreibung: AT30TSE754-SS8 ATMEL SOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT30TSE758A-SS8M-T</b> Beschreibung: SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 14400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>AT30TSE758A-SS8M-T</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT30TSE752A-SS8M-T</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 17200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT3216-B5R5HAAT</b> Beschreibung: AT3216-B5R5HAAT ACX SMD Hersteller: ACX Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>AT30TSE758-SS8</b> Beschreibung: AT30TSE758-SS8 ATMEL SOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT30TSE754-SS8-T</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT30TSE754A-SS8M-T</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>AT30TSE002A-MAH-T</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -20C-125C 8WDFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT30T575A-XM8M-T</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT30TSE758-SS8-T</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>AT30TSE002B-MAH-T</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -20C-125C 8WDFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT30TSE002B-MAH-T</b> Beschreibung: SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8WDFN Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT30TSE004A-MAA5M-T</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -20C-125C 8WDFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>AT30TSE752-SS8</b> Beschreibung: AT30TSE752-SS8 ATMEL SOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT3216-B2R7HAAT/LF</b> Beschreibung: AT3216-B2R7HAAT/LF ACX SMD Hersteller: ACX Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>AT3216-B2R7HAAT/LF/ANTENNA</b> Beschreibung: AT3216-B2R7HAAT/LF/ANTENNA ACX SMD Hersteller: ACX Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**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, neue Territorien, Hongkong