



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

## MCP23S17T-E/SS

Teilenummer: **MCP23S17T-E/SS**  
 Produktbeschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SSOP  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [1.MCP23S17T-E/SS.pdf](#)  
[2.MCP23S17T-E/SS.pdf](#)  
[3.MCP23S17T-E/SS.pdf](#)

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	MCP23S17T-E/SS	<b>Hersteller</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Beschreibung</b>	IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SSOP	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	1.MCP23S17T-E/SS.pdf2.MCP23S17T-E/SS.pdf3.MCP23S17T-E/SS.pdf		
<b>Spannungsversorgung</b>	1.8 V ~ 5.5 V	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	28-SSOP
<b>Serie</b>	-	<b>Verpackung</b>	Original-Reel®
<b>Verpackung / Gehäuse</b>	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	<b>Ausgabetypp</b>	Push-Pull
<b>Andere Namen</b>	MCP23S17T-E/SSDKR	<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Anzahl der E / A</b>	16	<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	12 Weeks
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Interrupt-Ausgang</b>	Yes
<b>Schnittstelle</b>	SPI	<b>Eigenschaften</b>	-
<b>detaillierte Beschreibung</b>	I/O Expander 16 SPI 10MHz 28-SSOP	<b>Strom - Ausgangsquelle / Sink</b>	25mA
<b>Uhrfrequenz</b>	10MHz	<b>Basisteilenummer</b>	MCP23S17

### Verwandte Produkte

<p><b>MCP23S18T-E/SO</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SOIC                  Herunterladen: <a href="#">MCP23S18T-E/SO.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP23S18T-E/MJ</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 16B 24QFN                  Herunterladen: <a href="#">MCP23S18T-E/MJ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP23S18-E/SP</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC EXPANDER SPI 16BIT I/O 28SDIP                  Herunterladen: <a href="#">MCP23S18-E/SP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP23S17T-E/ML</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 16B 28QFN                  Herunterladen: <a href="#">MCP23S17T-E/ML.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP23S17T-E/SO</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SOIC                  Herunterladen: <a href="#">MCP23S17T-E/SO.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP23S18-E/MJ</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 16B 24QFN                  Herunterladen: <a href="#">MCP23S18-E/MJ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP23S18T-E/MJVAO</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: EXPANDERS                  Herunterladen: <a href="#">MCP23S18T-E/MJVAO.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP23S17-E/SO</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SOIC                  Herunterladen: <a href="#">MCP23S17-E/SO.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP23S18-E/SO</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SOIC                  Herunterladen: <a href="#">MCP23S18-E/SO.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP23S17-E/ML</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 16B 28QFN                  Herunterladen: <a href="#">MCP23S17-E/ML.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP23S17-E/SS</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SSOP                  Herunterladen: <a href="#">MCP23S17-E/SS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP23S17-E/SP</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SDIP                  Herunterladen: <a href="#">MCP23S17-E/SP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

- Micrel / Microchip Technology MCP23S17T-E/SS
- MCP23S17T-E/SS Preis
- MCP23S17T-E/SS PDF-Datenblatt
- MCP23S17T-E/SS Aktie
- Micrel / Microchip Technology MCP23S17T-E/SS
- Micrel / Microchip Technology MCP23S17T-E/SS
- MCP23S17T-E/SS-Verteiler
- MCP23S17T-E/SS Bilder
- MCP23S17T-E/SS Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MCP23S17T-E/SS
- Micrel / Microchip Technology Lieferant
- Microchip Technology MCP23S17T-E/SS
- MCP23S17T-E/SS Lieferant
- MCP23S17T-E/SS-Bild
- MCP23S17T-E/SS-Datenblatt
- Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology MCP23S17T-E/SS
- Micrel / Microchip Technology-Verteiler
- Roving Networks / Microchip Technology MCP23S17T-E/SS