



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

### STM802BDR

Teilenummer: **STM802BDR**  
 Produktbeschreibung: IC CONTROLLER 8SO  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [STM802BDR.pdf](#)

Hersteller / Marke: STMicroelectronics  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

#### Produktdetails

Teilenummer	STM802BDR	Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC CONTROLLER 8SO	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	STM802BDR.pdf		
Art	Controller	Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Controller IC 8-SO	Basisteilenummer	STM802
Anwendungen	-		

#### Verwandte Produkte

<p><b>STM802LM6F</b>                  Hersteller: STMicroelectronics                  Beschreibung: SUPERVISOR 5V SWITCH OVER 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">STM802LM6F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>STM8/128-D/RAIS</b>                  Hersteller: STMicroelectronics                  Beschreibung: BOARD DAUGHTER FOR STM8S207/8                  Herunterladen: <a href="#">STM8/128-D/RAIS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>STM802LM6E</b>                  Hersteller: STMicroelectronics                  Beschreibung: IC SUPERVISOR SWITCH OVER 8-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">STM802LM6E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>STM802RM6F</b>                  Hersteller: STMicroelectronics                  Beschreibung: SUPERVISOR 3V SWITCH OVER 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">STM802RM6F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>STM8/128-MCKIT</b>                  Hersteller: STMicroelectronics                  Beschreibung: EVAL KIT MOTOR CONTROL STM8S                  Herunterladen: <a href="#">STM8/128-MCKIT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>STM802MM6E</b>                  Hersteller: STMicroelectronics                  Beschreibung: IC SUPERVISOR SWITCH OVER 8-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">STM802MM6E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>STM802BD</b>                  Hersteller: STMicroelectronics                  Beschreibung: IC CONTROLLER 8SO                  Herunterladen: <a href="#">STM802BD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>STM802MM6F</b>                  Hersteller: STMicroelectronics                  Beschreibung: SUPERVISOR 5V SWITCH OVER 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">STM802MM6F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>STM8/128-EV/TS</b>                  Hersteller: STMicroelectronics                  Beschreibung: EVAL KIT TOUCH SENSING STM8S                  Herunterladen: <a href="#">STM8/128-EV/TS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>STM8/128-EVAL</b>                  Hersteller: STMicroelectronics                  Beschreibung: BOARD EVAL FOR STM8S                  Herunterladen: <a href="#">STM8/128-EVAL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>STM802RM6E</b>                  Hersteller: STMicroelectronics                  Beschreibung: IC SUPERVISOR SWITCH OVER 8-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">STM802RM6E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>STM8/128-SK/RAIS</b>                  Hersteller: STMicroelectronics                  Beschreibung: KIT STARTER FOR STM8S207/8 SER                  Herunterladen: <a href="#">STM8/128-SK/RAIS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwandte Tags

STMicroelectronics STM802BDR  
 STM802BDR Preis  
 STM802BDR PDF-Datenblatt  
 STM802BDR Aktie  
 STMicroelectronics STM802BDR  
 STMicroelectronics STM802BDR

STM802BDR-Verteiler  
 STM802BDR Bilder  
 STM802BDR Datenblatt herunterladen  
 Kaufen Sie STM802BDR  
 STMicroelectronics Lieferant

STM802BDR Lieferant  
 STM802BDR-Bild  
 STM802BDR-Datenblatt  
 Kaufen Sie STMicroelectronics STM802BDR  
 STMicroelectronics-Verteiler