



STSPIN233

Teilenummer: **STSPIN233**
 Produktbeschreibung: LOW VOLTAGE TRIPLE HALF-BRIDGE M
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 Liefern von: Hong Kong
 Datenblätter: [1.STSPIN233.pdf](#) [2.STSPIN233.pdf](#)
[3.STSPIN233.pdf](#) [4.STSPIN233.pdf](#)

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	STSPIN233	Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	LOW VOLTAGE TRIPLE HALF-BRIDGE M	Bleifreier Status / RoHS Status	
Datenblatt	1.STSPIN233.pdf2.STSPIN233.pdf3.STSPIN233.pdf4.STSPIN233.pdf		
Spannungsversorgung	0 V ~ 5 V	Spannung - Last	1.8 V ~ 10 V
Technologie	Power MOSFET	Supplier Device-Gehäuse	16-VFQFPN (3x3)
Serie	-	Rds On (Typ)	400 mOhm LS + HS
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (3)	Andere Namen	497-17787-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Lasttyp	Inductive	Schnittstelle	Logic
Eigenschaften	-	Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Half Bridge (3) Driver DC Motors, General Purpose Power MOSFET 16-VFQFPN (3x3)	Strom - Spitzenausgang	-
Strom - Ausgang / Kanal	1.3A	Anwendungen	DC Motors, General Purpose

Verwandte Produkte

<p>STSPIN32F0 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC BLDC CTRL STM32 48VFQFPN Herunterladen: STSPIN32F0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STSPIN250 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC DC MOTOR DRIVER PWM 16VFQFPN Herunterladen: STSPIN250.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STSPIN240 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: LOW VOLTAGE DUAL BRUSH DC MOTOR Herunterladen: STSPIN240.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STSJ60NH3LL Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 15A 8-PWRSOIC Herunterladen: STSJ60NH3LL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STSJ50NH3LL Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 12A 8-PWRSOIC Herunterladen: STSJ50NH3LL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STSJ25NF3LL Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 25A 8-PWRSOIC Herunterladen: STSJ25NF3LL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STSPIN230 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: LOW VOLTAGE TRIPLE HALF-BRIDGE M Herunterladen: STSPIN230.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STSPIN220 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: LOW VOLTAGE STEPPER MOTOR DRIVER Herunterladen: STSPIN220.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STSPIN32F0TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IND & POWER CONV Herunterladen: STSPIN32F0TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STSPIN32F0A Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IND.& POWER CONV. Herunterladen: STSPIN32F0A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STSMIA832TBR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC LINE RCVR 1.8V/2.8V 25-TFBGA Herunterladen: STSMIA832TBR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STSPIN32F0ATR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC BLDC CTRL STM32 48VFQFPN Herunterladen: STSPIN32F0ATR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

STMicroelectronics STSPIN233	STSPIN233-Verteiler	STSPIN233 Lieferant
STSPIN233 Preis	STSPIN233 Bilder	STSPIN233-Bild
STSPIN233 PDF-Datenblatt	STSPIN233 Datenblatt herunterladen	STSPIN233-Datenblatt
STSPIN233 Aktie	Kaufen Sie STSPIN233	Kaufen Sie STMicroelectronics STSPIN233
STMicroelectronics STSPIN233	STMicroelectronics Lieferant	STMicroelectronics-Verteiler
STMicroelectronics STSPIN233		