



## ST2S06BPQR

Dio brojeva: **ST2S06BPQR**  
 Opis proizvoda: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 12QFN  
 Status RoHs: Bez olova / RoHS sukladni  
 Liste podataka: [1.ST2S06BPQR.pdf](#) [2.ST2S06BPQR.pdf](#)

Proizvođač / robna marka: STMicroelectronics  
 Brod od: Hong Kong  
 Put pošiljke: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

POŠALJITE UPIT >

Slika može biti prikaz.  
 Pogledajte specifikacije za detalje o proizvodu.

### Detalji o proizvodu

<b>Dio brojeva</b>	ST2S06BPQR	<b>Proizvođač</b>	STMicroelectronics
<b>Opis</b>	IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 12QFN	<b>Status slobodnog olova / RoHS-a</b>	Bez olova / RoHS sukladni
<b>Obrazac podataka</b>	1.ST2S06BPQR.pdf 2.ST2S06BPQR.pdf		
<b>Napon - izlaz (min / fiksni)</b>	0.8V	<b>Napon - izlaz (maks.)</b>	5.17V
<b>Napon - ulaz (min)</b>	2.5V	<b>Napon - ulaz (maks.)</b>	5.5V
<b>topologija</b>	Buck	<b>Sinkroni ispravljač</b>	Yes
<b>Paket uređaja za dobavljače</b>	12-QFN (4x4)	<b>Niz</b>	-
<b>Ambalaža</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / slučaj</b>	12-VQFN Exposed Pad
<b>Vrsta izlaza</b>	Adjustable	<b>Izlazna konfiguracija</b>	Positive
<b>Druga imena</b>	497-6910-2 ST2S06BPQR-ND	<b>Radna temperatura</b>	-30°C ~ 125°C (TJ)
<b>Broj izlaza</b>	2	<b>Vrsta montaže</b>	Surface Mount
<b>Razina osjetljivosti vlage (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>Proizvođač Standardno vrijeme dovršetka</b>	40 Weeks
<b>Status slobodnog olova / RoHS-a</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkcija</b>	Step-Down
<b>Frekvencija - Prebacivanje</b>	1.5MHz	<b>Detaljan opis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2 Output 800mA 12-VQFN Exposed Pad
<b>Trenutni - izlaz</b>	800mA	<b>Broj osnovnog dijela</b>	ST2S06

### Povezani proizvodi

<p><b>ST2R515B</b>                  Proizvođači: U.S. Sensor                  Opis: ICL 2.5 OHM 20% 15A 30.5MM                  Preuzimanje: <a href="#">1.ST2R515B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ST2TA101</b>                  Proizvođači: Copal Electronics                  Opis: TRIMMER 100 OHM 0.1W J LEAD TOP                  Preuzimanje: <a href="#">1.ST2TA101.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ST2R509B</b>                  Proizvođači: U.S. Sensor                  Opis: ICL 2.5 OHM 20% 9A 22.86MM                  Preuzimanje: <a href="#">1.ST2R509B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ST2TA103</b>                  Proizvođači: Copal Electronics                  Opis: TRIMMER 10K OHM 0.1W J LEAD TOP                  Preuzimanje: <a href="#">1.ST2TA103.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ST2S008V1AR1500</b>                  Proizvođači: JAE Electronics, Inc.                  Opis: CONN MICRO SD CARD PUSH-PUSH R/A                  Preuzimanje: <a href="#">1.ST2S008V1AR1500.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ST2S06A33PQR</b>                  Proizvođači: STMicroelectronics                  Opis: IC REG BUCK 3.3V 0.8A DL 12QFN                  Preuzimanje: <a href="#">1.ST2S06A33PQR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ST2R510B</b>                  Proizvođači: U.S. Sensor                  Opis: ICL 2.5 OHM 20% 10A 30.5MM                  Preuzimanje: <a href="#">1.ST2R510B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ST2S08BPQR</b>                  Proizvođači: STMicroelectronics                  Opis: IC REG BUCK ADJ 1.5A DL 12QFN                  Preuzimanje: <a href="#">1.ST2S08BPQR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ST2TA102</b>                  Proizvođači: Copal Electronics                  Opis: TRIMMER 1K OHM 0.1W J LEAD TOP                  Preuzimanje: <a href="#">1.ST2TA102.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ST2R507B</b>                  Proizvođači: U.S. Sensor                  Opis: ICL 2.5 OHM 20% 7A 17.78MM                  Preuzimanje: <a href="#">1.ST2R507B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ST2TA104</b>                  Proizvođači: Copal Electronics                  Opis: TRIMMER 100K OHM 0.1W J LEAD TOP                  Preuzimanje: <a href="#">1.ST2TA104.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ST2S06D33PQR</b>                  Proizvođači: STMicroelectronics                  Opis: IC REG BUCK 3.3V 0.8A DL 12QFN                  Preuzimanje: <a href="#">1.ST2S06D33PQR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Povezane oznake

STMicroelectronics ST2S06BPQR  
 ST2S06BPQR cijena  
 ST2S06BPQR PDF Datasheet  
 ST2S06BPQR dionica  
 STMicroelectronics ST2S06BPQR  
 STMicroelectronics ST2S06BPQR

ST2S06BPQR distributer  
 ST2S06BPQR Slike  
 ST2S06BPQR Preuzmite tablicu podataka  
 Kupite ST2S06BPQR  
 Dobavljač STMicroelectronics

Dobavljač ST2S06BPQR  
 ST2S06BPQR slika  
 ST2S06BPQR tablica podataka  
 Kupite STMicroelectronics ST2S06BPQR  
 STMicroelectronics Distributer