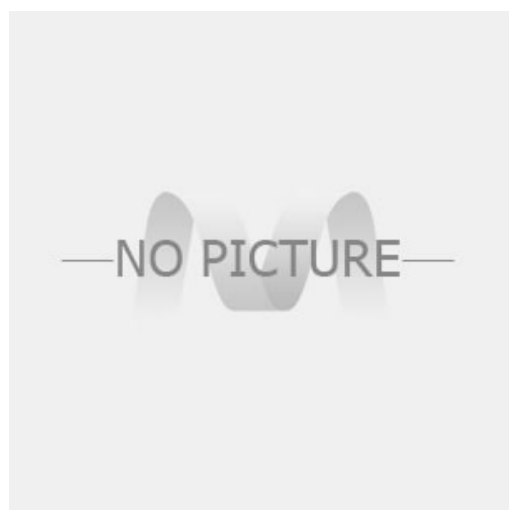


## TPS62052DGS

Varenummer: **TPS62052DGS**  
 Produkt beskrivelse: IC REG BCK 1.5V 0.8A SYNC 10MSOP  
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel  
 Dataark:

Producent / Mærke: N/A  
 Skib fra: Hong Kong  
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Billedet kan være representation.  
 Se specifikationer for produktoplysninger.

[SEND FORESPØRGSEL](#)

### Produktoplysninger

Varenummer	TPS62052DGS	Fabrikant	N/A
Beskrivelse	IC REG BCK 1.5V 0.8A SYNC 10MSOP	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad			
Spænding - Udgang (Min / Fast)	1.5V	Spænding - Udgang (Max)	-
Spænding - Indgang (Min)	2.7V	Spænding - Indgang (Max)	10V
Topologi	Buck	Synkron Rectifier	Yes
Leverandør Device Package	10-VSSOP	Serie	-
Emballage	Tube	Pakke / tilfælde	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Output Type	Fixed	Output Configuration	Positive
Andre navne	296-14210-5	Driftstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Antal udgange	1	Monteringstype	Surface Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Fabrikantens standard ledetid	8 Weeks
Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant	Fungere	Step-Down
Frequency - Switching	850kHz	Detaljeret beskrivelse	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.5V 1 Output 800mA 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Nuværende - Output	800mA	Basenummer	TPS62052

### Relaterede produkter

<p><b>TPS62051DGSG4</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 10MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPS62052DGSR</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC REG BCK 1.5V 0.8A SYNC 10MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPS62050EVM-234</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: EVAL MOD FOR TPS62050</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPS62054DGSR</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC REG BCK 1.8V 0.8A SYNC 10MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPS62051DGS</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 10MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPS62054DGSG4</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC REG BCK 1.8V 0.8A SYNC 10MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPS62052DGSG4</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC REG BCK 1.5V 0.8A SYNC 10MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPS62050DGSRG4</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 10MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPS62054DGS</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC REG BCK 1.8V 0.8A SYNC 10MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPS62051DGSRG4</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 10MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPS62051DGSR</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 10MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPS62052EVM-234</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: EVAL MOD FOR TPS62052</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Relaterede tags

- TPS62052DGS
- TPS62052DGS Pris
- TPS62052DGS PDF-datablad
- TPS62052DGS Lager
- TPS62052DGS
- TPS62052DGS-distributør
- TPS62052DGS-billeder
- TPS62052DGS Download datablad
- Køb TPS62052DGS
- Leverandør
- TPS62052DGS leverandør
- TPS62052DGS-billede
- TPS62052DGS-datablad
- Køb TPS62052DGS
- distributør