




STMicroelectronics

## ST1G3234BBJR

Part Number:	ST1G3234BBJR
Producent / marka:	STMicroelectronics
Opis produktu	IC TRNSLTR UNIDIR 5FLIPCHIP
Arkusze danych:	<a href="#">PDF</a> ST1G3234BBJR.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

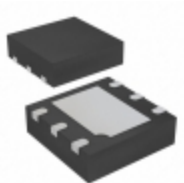




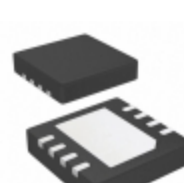

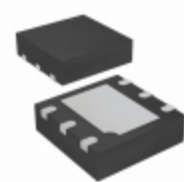
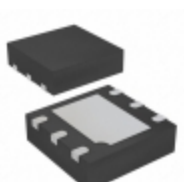
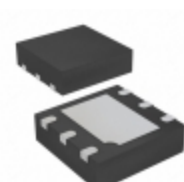


## Specyfikacje ST1G3234BBJR

PART NUMBER	ST1G3234BBJR
PRODUCENT	STMicroelectronics
OPIS	IC TRNSLTR UNIDIR 5FLIPCHIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF</a> ST1G3234BBJR.pdf
NAPIĘCIE - VCCB	1.4V ~ 3.6V
NAPIĘCIE - VCCA	1.4V ~ 3.6V
TYP TŁUMACZA	Voltage Level
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	5-FlipChip
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	5-WFBGA, FCBGA
TYP WYJŚCIA	Non-Inverted
SYGNAŁ WYJŚCIOWY	-
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SYGNAŁ WEJŚCIOWY	-
CECHY	Power-Off Protection
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Voltage Level Translator Unidirectional 1 Circuit 1 Channel 380Mbps 5-FlipChip
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	380Mbps
KANAŁY NA OBWÓD	1
BAZA-EMITER NAPIĘCIE NASYCENIA (MAX)	Unidirectional
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	1G3234

## Powiązane tagi

STMicroelectronics ST1G3234BBJR	Dystrybutor ST1G3234BBJR	Dostawca ST1G3234BBJR
Cena ST1G3234BBJR	Zdjęcia ST1G3234BBJR	Obraz ST1G3234BBJR
Arkusze danych ST1G3234BBJR PDF	ST1G3234BBJR Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ST1G3234BBJR
Zdjęcie ST1G3234BBJR	Kup ST1G3234BBJR	Kup STMicroelectronics ST1G3234BBJR
STMicroelectronics ST1G3234BBJR	STMicroelectronics Dostawca	Dystrybutor STMicroelectronics
STMicroelectronics ST1G3234BBJR		

## Produkty powiązane

 <p><b>ST1L02PU18R</b>          Producent: STMicroelectronics          Opis: IC REG LINEAR 1.8V 1A 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST1802HI</b>          Producent: STMicroelectronics          Opis: TRANS NPN 600V 10A ISOWATT218          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST1CC40DR</b>          Producent: STMicroelectronics          Opis: IC LED DRIVER REGULATOR 3A 8SO          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST1G3234BJR</b>          Producent: STMicroelectronics          Opis: IC TRNSLTR UNIDIR 5FLIPCHIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST1802FH</b>          Producent: STMicroelectronics          Opis: TRANS NPN 600V 10A TO-220FP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST1CC40PUR</b>          Producent: STMicroelectronics          Opis: IC LED DRIVER RGLTR 3A 8VFQFPN          Na stanie: 206 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST1G3236DTR</b>          Producent: STMicroelectronics          Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST1L02PU33R</b>          Producent: STMicroelectronics          Opis: IC REG LINEAR 3.3V 1A 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST1L02PU25R</b>          Producent: STMicroelectronics          Opis: IC REG LINEAR 2.5V 1A 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST1L02PM33R</b>          Producent: STMicroelectronics          Opis: IC REG LINEAR 3.3V 1A 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST1802FX</b>          Producent: STMicroelectronics          Opis: TRANS NPN 600V 10A ISOWATT218FX          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST19S020VCAR1400</b>          Producent: JAE Electronics, Inc.          Opis: COMBO MICRO SD/NANO SIM R/A SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>