

All papers 

## Quantum Physics

### Download:

- [PDF](#)
- [PostScript](#)
- [Other formats](#)

Current browse context:

[quant-ph](#)

[< prev](#) | [next >](#)

[new](#) | [recent](#) | [1010](#)

Change to browse by:

[physics](#)

[physics.comp-ph](#)

### References & Citations

- [SLAC-SPIRES HEP](#)  
([refers to](#) | [cited by](#))
- [NASA ADS](#)

Bookmark([what is this?](#))



**Gaussian  
flexibility  
with  
Fourier  
accuracy:  
the  
periodic  
von**

# Neumann basis set

Asaf

Shimshovitz,

David J.Tannor

*(Submitted on 13  
Oct 2010)*

We  
propose  
a new  
method  
for  
solving  
quantum