

Quantum
Physics

Taming

Download:

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

Current browse context:

quant-ph

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

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

References & Citations

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

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



multiparticle entanglement

[Bastian](#)

[Jungnitsch,](#)

[Tobias Moroder,](#)

[Otfried Gühne](#)

*(Submitted on 28
Oct 2010)*

We
present
an
approach
to

characterize
genuine
multiparticle
entanglement