

Mathematics
> Algebraic
Geometry

Cartier

Download:

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

Current browse context:

math.AG

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

[new](#) | [recent](#) | [1011](#)

Change to browse by:

[math](#)

References & Citations

- [NASA ADS](#)

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



modules on toric varieties

[Jen-Chieh](#)

[Hsiao, Karl](#)

[Schwede,](#)

[Wenliang Zhang](#)

*(Submitted on 3
Nov 2010)*

Assume
that $\$X\$$

is an
affine
toric
variety
of