

Mon, 10 Dec 2018 11:53:00  
GMT iec 60115 4 101 ed  
pdf - G200  
www.vishay.com Vishay  
Draloric Revision:  
28-Mar-17 4 Document  
Number: 21002 For  
technical questions, contact:  
ww1resistors@vishay.com

THIS DOCUMENT IS  
SUBJECT TO CHANGE  
WITHOUT NOTICE. Fri,  
07 Dec 2018 08:36:00  
GMT Axial Vitreous  
Leaded Wirewound  
Resistors - ACAS 0612 -  
Precision www.vishay.com  
Vishay Beyschlag Revision:  
12-Apr-13 4 Document  
Number: 28751 For  
technical questions, contact:  
thinfilmmarray@vishay.com

THIS DOCUMENT IS  
SUBJECT TO CHANGE  
WITHOUT NOTICE.

Precision Thin Film Chip  
Resistor Array - Vishay -  
Resistore ideale. Nella  
Teoria dei circuiti il  
resistore  $\tilde{R}$  un componente  
ideale (resistenza) che  
risponde, se lineare, alla  
legge di Ohm; i resistori  
non lineari sono essenziali  
per fare modelli circuitali,  
per esempio, degli  
oscillatori elettronici. Nel  
mondo reale, i resistori  
sono dispositivi multiformi,  
con caratteristiche e limiti  
operativi ben determinati.

Resistore - Wikipedia -

[iec 60115 4 101 ed pdf axial vitreous leaded wirewound resistors precision thin film chip resistor array - vishay resistore - wikipedia](#)

[sitemap index Popular Random](#)

[Home](#)