

## Condensatori elettrolitici

### LOW ESR SERIE RXJ 2200UF 16V Ø12.5X25MM IN REEL

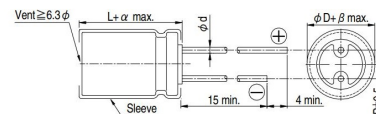
COND RXJ 2200uF 16V P.5NS 1325

Codice Adimpex: **CLE22216-R**

P/N: **RXJ222M1CSA-1325**



Diagram of Dimensions



Lead Spacing and Diameter		Unit: mm					
$\phi D$	5	6.3	8	10	12.5	16	18
P	2.0	2.5	3.5	5.0	5.0	7.5	7.5
$\phi d$	0.5		0.6		0.8		
$\alpha$	L<20: 1.5, L≥20: 2.0						
$\beta$	0.5						

## Caratteristiche Tecniche:

Temperatura e cicli vita:	105°C - 5000Hrs
Dimensione elettrolitici PTH:	12.5x25
Tensione:	16 V
Capacità (µF):	2200
Passo:	5 mm
Tipologia:	Low ESR/Low impedance
Montaggio:	PTH