超高精度・シリコンコート・アキシャル 抵抗器

PROFESSIONAL AND MILITARY APPLICATIONS



Yokohama Electronic Devices

JLM series / Silicone Coated Axial, PROFESSIONAL AND MILITARY APPLICATIONS



特徴

- ・交耐熱シリコンコート
- · 高精度、0.05%、低TCR.
- ・低インダクタンス
- ・MIL-PFR-26 Specs- Char , U, V. 対応 ・耐サージタイプも可能です。
- ·低抵抗 10mΩ~ に対応。

Features

- · High Temp. Silicon Coating
- ·Close Tolerance, 0.05%, Low TCR.
- · Non-inductive versions.
- ·MIL-PFR-26 Specs- Char, U, V.
- 'High Surge Version Available.
- ·Low Temperature Rise.
- ·Low Values Down to 0R01

仕様 / Electrical Specifications

Power	Rated	Ohmic Range	Tolerance	Series	Types
Range	@°C		%		
1W-10W	25°C	0R01-120K	0.05%,0.1%	ЈІАМ	J1A,J1B,J3A,J5A,J10A
			0.5%, 1%,		
			2%, 5%		

製品の詳細は当社オフィスまでお問い合わせ下さい。

Please contact our office for product details

e-mail: info@yed.jp