

製品概要

BAS16H: 100 V スイッチングダイオード

技術情報は、データシートをご参照ください。

このスイッチングダイオードは、高速スイッチングアプリケーション向けに設計されています。

特長

- S Prefix for Automotive and Other Applications Requiring Unique Site and Control Change Requirements; AEC-Q101 Qualified and PPAP Capable
- These Devices are Pb-Free, Halogen Free/BFR Free and are RoHS Compliant

電氣的仕様

製品	Pricing (\$/Unit)	Compliance	Status	Configuration	V_R Min (V)	V_F Max (V)	I_R Max (μ A)	I_F Max (A)	t_r Max (ns)	C_D Max (pF)	Package Type
BAS16HT1G	0.022	Pb-free Halide free non AEC-Q and PPAP	Active	Single	100	1	1	0.2	6	2	SOD-323
BAS16HT3G	0.022	Pb-free Halide free non AEC-Q and PPAP	Active	Single	100	1	1	0.2	6	2	SOD-323
SBAS16HT1G	0.0333	AEC Qualified PPAP Capable Pb-free Halide free	Active	Single	100	1	1	0.2	6	2	SOD-323
SBAS16HT3G	0.04	AEC Qualified PPAP Capable Pb-free Halide free	Active	Single	100	1	1	0.2	6	2	SOD-323

詳細は、弊社 www.onsemi.jp の営業または販売代理店にお問い合わせください。

6/18/2021 作成