Datenblatt



Glühlampe T1 3,2x9,5mm

Artikel-Nr.: 19111

Microglühlampe T1 in Röhrenform, PIN-Abstand: 1,27mm. Entwickelt zum Einlöten in Leiterplatten. Spezieller Kunststoffkörper zum perfekten Justieren auf die Leiterplatten.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Lampenleistung:	1.121.12 W
Lampenspannung:	2828 V
Lichtstrom:	2 lm
Sockel:	Bi-pin
Technologie:	Glühlampe
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Halogen:	nein
Krypton:	nein
Xenon:	nein
Farbe:	farblos
Farbtemperatur:	2700 K
Durchmesser:	3.2 mm
Gesamtlänge:	9.5 mm
Geeignet für Taschenleuchten:	nein
Geeignet für Anzeigezwecke:	ja
Geeignet für Rundumleuchte:	nein
Nennstrom:	40 mA
Mittlere Nennlebensdauer:	10000 h

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 04:31:47





