Datenblatt



Glühlampe T1 3x9mm BiPin 2,54 36V 20mA

Artikel-Nr.: 19162

Glühlampe T1 3x9mm Microglühlampe in Röhrenform, PIN-Abstand: 2,54mm. Entwickelt zum Einlöten in Leiterplatten. Spezieller Kunststoffkörper zum perfekten Justieren auf die Leiterplatten.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Anzeige- und Signallampe

The displacement of the di	
Lampenleistung:	0,72 W
Lampenspannung:	36 V
Lichtstrom:	1,4 lm
Sockel:	Bi-pin
Technologie:	Glühlampe
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Halogen:	nein
Krypton:	nein
Xenon:	nein
Farbe:	farblos
Farbtemperatur:	2500 K
Durchmesser:	3 mm
Gesamtlänge:	9 mm
Geeignet für Taschenleuchten:	nein
Geeignet für Anzeigezwecke:	ja
Nennstrom:	20 mA
Mittlere Nennlebensdauer:	10000 h

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025





