

## RF 19, Leuchtfeld, 1 x 1-teilig, Leuchtmittel grün, Blende grün



### Haupt- / Anwendungsgebiete

- > Messen-Steuern-Regeln
- > Maschinen- und Anlagenbau
- > Automotive
- > Elektromedizin

### Spezielle Features

- > Unterschiedliche Größen mit 1-5 LEDs beleuchtet



### Beschreibung

Die Leuchtfelder RF 19 haben ein Rastermaß von 19 mm, Ihr Einsatzgebiet sind Flacheingabetastaturen unter Dekorfolie als reine Anzeigeelemente. Je nach gewünschter Anzeigenform sind unterschiedliche Größen erhältlich.

### Technische Daten

#### > Allgemein

beleuchtbar	ja
Farbe der Blende	grün
Farbe des Leuchtmittels	grün
Arbeitstemperatur, min.	-25 °C
Arbeitstemperatur, max.	70 °C
Lagertemperatur, min.	-25 °C
Lagertemperatur, max.	70 °C
Leuchtmittel	Vollausleuchtung LED
Lötdauer Handlöten, max.	5 Sek
Löttemperatur Handlöten	350 °C
Löttemperatur Wellenlöten	260 °C
Lötverfahren	Hand / Welle
Verpackung	Schiene
Verpackungseinheit	25 Stück
Nettogewicht	2 g
Regellieferzeit	3 Wochen
Umweltbeständigkeit	IEC 60068-2-14 IEC 60068-2-30 IEC 60068-2-33 IEC 60068-2-78
RoHS konform	ja
REACH konform	ja
Lötwärmebeständigkeit nach Norm	DIN EN 60068-2-20

#### Direkte Links

- > [RAFI eCatalog](#)

MOQ Auftrag	25
> <b>Einbaumaße</b>	
Einbauhöhe	9.15 mm
Raster, min.	23 mm
Außenmaß Länge	19 mm
Außenmaß Breite	19 mm
Außenmaß Höhe	9.15 mm
> <b>Mechanische Kennwerte</b>	
Befestigung	Löten
Anschluss rückseitig	THT
Lötbarkeit	Ja
> <b>Elektrische Kennwerte</b>	
Betriebsspannung des Leuchtmittel, max.	24 V

## Zeichnungen

---

### Maß-Zeichnungen

