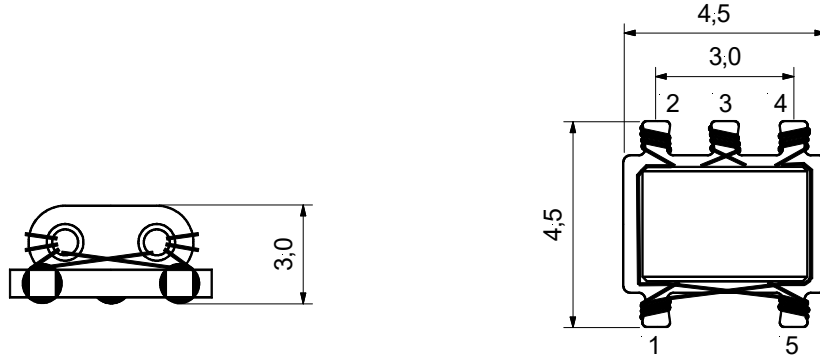


### Übertrager Transformer SM-T4/ 50:200 Ω

00 5532 10 Ind. Rev. 12

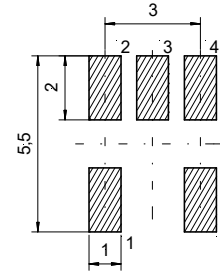
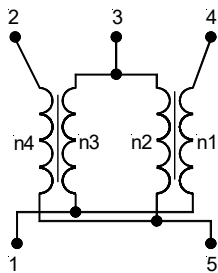


AEC-Q200 qualifiziert *qualified*

Einheiten *Unit:* mm

#### Schaltung *Circuit*

#### Lötflächen – Empfehlung *Solder areas - Recommendation*



Lötbar nach *solderable acc. IPC/JEDEC J-STD-020-D*

#### Prüfung *Testing:*

Wickl-Nr.:	$f_u(-3dB)$ [MHz]	$f_o(-3dB)$ [MHz]	$a0$ typ. [dB]	Messgerät (measured on) (oder äquivalent/or equivalent)
1,5/2,4	≤ 10	≥ 2000	0,5	HP 8753 B

**Betriebstemperaturbereich:** -40° C – +125° C.

**Max. Löttemperatur:** 260° C, 10 Sek.

**Operating temperature range:** -40° C – +125° C.

**Max. soldering temperature:** 260° C, 10 sec.

Lager- und Transportbedingung (im Blistergurt): +10°...+40° C;

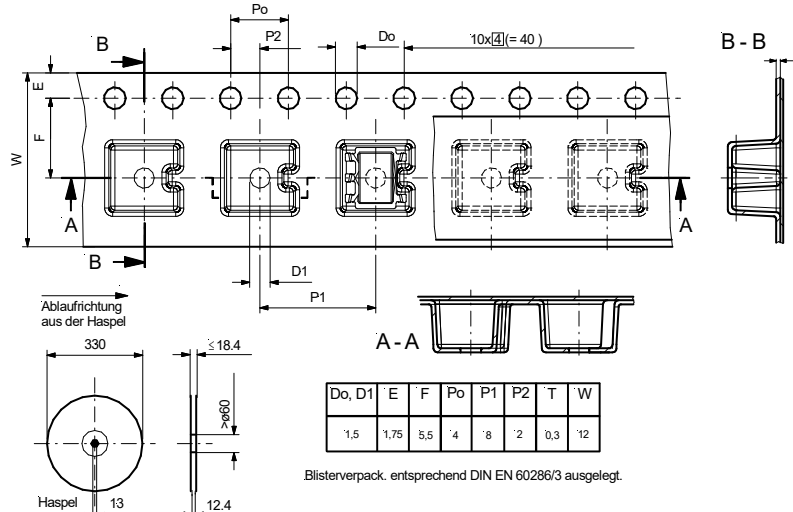
Blisterverpackung: 79941535

≤ 70% rel. Luftfeuchtigkeit, dunkel lagern bzw. transportieren.

VPE = 500/2000 Stk./Rolle *pcs / reel*

*Storage and transport conditions (in blisterpack): +10°...+40° C,*

*≤ 70% rel. humidity, dark storage and transport conditions.*



Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. No responsibility is taken for the correctness. Errors and changings reserved.