

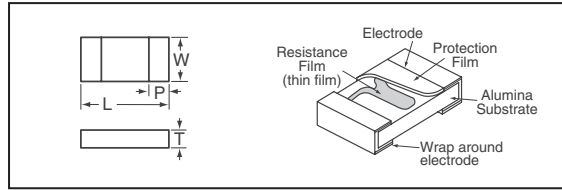


Serien 0201/0402/0603/0805 SMD 0,1%- und 0,5%-Dünnschicht-Chip-Widerstände – Hochpräzise Serie RR – 1/10, 1/16, 1/20 W

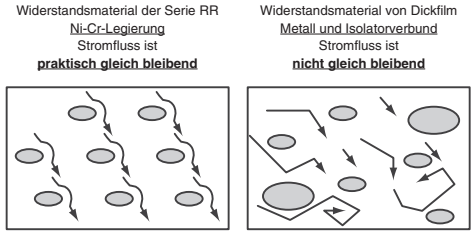
Susumu produziert seit 1986 Dünnschichtwiderstände und spielt eine führende Rolle bei Dünnschichtprodukten weltweit.

Die Serie RR bietet hervorragende TCR-Toleranzen, Linearitätsspezifität und geringes Stromrauschen.

Diese technischen Daten tragen zu Schaltkreisvereinfachung und Kosteneinsparungen bei, da sie Trimpotentiometer zur Einstellung im Schaltkreis unnötig machen.



Stromauschvergleich Serie RR, Dünnschicht im Vergleich zu Dickschicht Warum die Serie RR niedrigere Stromauschwerte aufweist



Serie 0603, 0,1 %, 1/16 W – Widerstandswerte

Table with 3 columns of resistance values for Serie 0603, 0.1%, 1/16W.

Serie 0805, 0,1 %, 1/10 W – Widerstandswerte

Table with 3 columns of resistance values for Serie 0805, 0.1%, 1/10W.

Serie 0201, 0,5 %, 1/20 W – Widerstandswerte

Table with 4 columns of resistance values for Serie 0201, 0.5%, 1/20W.

Serie 0402, 0,5 %, 1/16 W – Widerstandswerte

Large table listing resistance values for Serie 0402, 0.5%, 1/16W.

Serie 0603, 0,5 %, 1/16 W – Widerstandswerte

Large table listing resistance values for Serie 0603, 0.5%, 1/16W.

Serie 0805, 0,5 %, 1/10 W – Widerstandswerte

Large table listing resistance values for Serie 0805, 0.5%, 1/10W.

RoHS-konform ‡ Nicht in Sortimentkits angeboten

Table with columns: Beschreibung, Wertebereich, TCR, Max. Betriebsspannung, Abmessungen, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreise, Digi-Key Teile-Nr., Gegurtet auf Rolle, Susumu Teile-Nr.

Um die vollständige Teilenummer zu erhalten, setzen Sie den Wert aus der Werttabelle für (Wert) ein. RoHS-konform

0,5%-SMD-Widerstände Digi-Key® Sortimentkits

Digi-Key® 0,5 %, 0201, 1/20 W, Serie RG, SMD-Widerstandskits

RR0306PD-1-KIT-ND Je 10 der Werte 47 bis 8,2 kΩ 7.97

Digi-Key® 0,5 %, 0402, 1/16 W, Serie RR, SMD-Widerstandskits

RR0510RD-1-KIT-ND Je 10 der Werte 10,0 bis 82,0 Ω 3.96

RR0510PD-1-KIT-ND Je 10 der Werte 100 bis 4,3 kΩ 7.97

RR0510PD-2-KIT-ND Je 10 der Werte 4,7 bis 100 kΩ 6.37

Digi-Key® 0,5 %, 0603, 1/16 W, Serie RR, SMD-Widerstandskits

RR0816QD-1-KIT-ND Je 10 der Werte 10 bis 91,0 Ω 11.17

RR0816PD-1-KIT-ND Je 10 der Werte 100 bis 806 Ω 12.77

RR0816PD-2-KIT-ND Je 10 der Werte 820 bis 4,75 kΩ 12.77

RR0816PD-3-KIT-ND Je 10 der Werte 4,87 bis 18,0 kΩ 12.77

RR0816PD-4-KIT-ND Je 10 der Werte 18,2 bis 68,1 kΩ 12.77

RR0816PD-5-KIT-ND Je 10 der Werte 69,8 bis 360 kΩ 10.37

SSM0816PD-KIT-ND Je 60 von 125 Werten 166.32

Digi-Key® 0,5 %, 0805, 1/10 W, Serie RR, SMD-Widerstandskits

RR1220QD-1-KIT-ND Je 10 der Werte 10 bis 91 Ω 10.37

RR1220PD-1-KIT-ND Je 10 der Werte 100 bis 1,6 kΩ 12.77

RR1220PD-2-KIT-ND Je 10 der Werte 1,65 bis 5,9 kΩ 12.77

RR1220PD-3-KIT-ND Je 10 der Werte 6,04 bis 24,3 kΩ 12.77

RR1220PD-4-KIT-ND Je 10 der Werte 24,9 bis 110 kΩ 12.77

RR1220PD-5-KIT-ND Je 10 der Werte 115 kΩ bis 1,0 MΩ 7.97

SSM1220PD-KIT-ND Je 60 von 161 Werten 166.32

Für eine vollständige Liste der im Kit enthaltenen Werte siehe die Digi-Key-Website.

Digi-Reel Die meisten vom Kunden bestellten SMT-Teile stehen in der gewünschten Menge auf Digi-Reel zur Verfügung.

Kostenloser Versand für Bestellungen über 65 € Alle Preise verstehen sich in Euro und enthalten Zollgebühren.

www.digikey.it – Gebührenfreie: 800-786-310 – Gebührenpflichtige: +31-53-484-9584 – Fax: +02-4823-1083

(DE2011-DE) 2131