

	<p>Objekt: Intel D 4004 / 1. Generation</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Sammlung: Mikroelektronik</p> <p>Inventarnummer: E-2019-0021</p>
--	---

## Beschreibung

Der Intel 4004 war der erste monolithische Mikroprozessor, der in Serie produziert und kommerziell vertrieben wurde. Monolithisch besagt, dass alle Bauelemente des Prozessors auf dem kleinen Siliziumstück untergebracht sind.

## Grunddaten

Material/Technik:

Kunststoff / Metall

Maße:

H X B x T: 0,8 x 2 x 0,8 cm, Gewicht: 2 g

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1976
	wer	Intel Corporation
	wo	Santa Clara (Kalifornien)

## Schlagworte

- Bauteil
- Integrierter Schaltkreis
- Mikroelektronik
- Mikroprozessor
- Silicium