

Keramikkondensator, 10nF, 50V, $\pm 10\%$, THT, 2,54mm

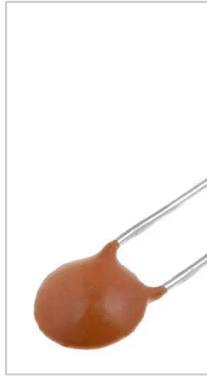
Technische Daten Kondensator-

Typ Keramik Fassungsvermögen 10nF Betriebsspannung 50V Toleranz $\pm 10\%$ Montage THT Ausgangsraster 2.54...

□ Tout pour tes projets DIY.

Artikelnummer KEK10N50VCC

Gewicht 0.001kg



Produktbeschreibung

Technische Daten

Kondensator-Typ Keramik

Fassungsvermögen 10nF

Betriebsspannung 50V

Toleranz $\pm 10\%$

Montage THT

Ausgangsraster 2.54mm

Betriebstemperatur -25...85°C

Produkteigenschaften

Gewicht Brutto (in kg)	0.001
Herkunftsland	Chine
Hersteller	SR PASSIVES
VPE	1 / 100 / 1000
Montage	THT
Bauform	radial
Rastermaß	2.54mm
Betriebsspannung	50V
Toleranz	$\pm 10\%$
Temperaturbereich	-25...85°C
Typ	Keramikkondensator
Artikelnummer	KEK10N50VCC
Hersteller Produktnummer	CC-10N
Kapazität	10nF
EAN	7431903236235
Zolltarifnummer	85322300

Weitere Bilder

