

UM-BASIC 108/32 DEV-PCB - Leiterplatte

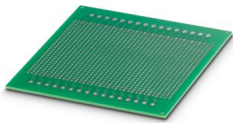


2202551

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202551>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Lochrasterplatine für das UM-BASIC 108 DEV-KIT; für SMKDS-Klemmen; geeignet für Handlötung



Ihre Vorteile

- Lochrasterleiterplatte zur Selbstbestückung
- Bestückungsfläche ca. 10.700 mm²
- Lochrastermaß: 2,54 mm

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2202551
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	AM
Produktschlüssel	ACHDAE
GTIN	4055626142661
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	38,8 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	37,8 g
Zolltarifnummer	85340011
Ursprungsland	DE

2202551

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202551>

Technische Daten

Hinweise

Montagehinweis	Beachten Sie bitte den Anwenderhinweis im Download-Bereich.
----------------	---

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Leiterplatte
Gehäuseart	Strangprofilgehäuse
Gehäusetyp	Strangprofilgehäuse
Gehäuseserie	UM-BASIC
Produktfamilie	UM-BASIC

Materialangaben

Farbe (Gehäuse)	grün (RAL 6021)
Material Gehäuse	FR 4-21

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	110 °C
-------------------------------	--------

2202551

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202551>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27260692
ECLASS-15.0	27260692

ETIM

ETIM 10.0	EC001031
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

2202551

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202551>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de