

IBS SUPI 4 QFN - Slave-Protokoll-Chip

2746744

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2746744>

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.

Slave-Protokoll-Chip, QFN 52 (mit Kupferblock), INTERBUS, Schnittstellenimplementierung, 64 Byte IN / 64 Byte OUT, MFP-Interface, digital I/O (16 IN/16 OUT, 32 IN, 32 OUT), Parallel- und Serialport für Mikroprozessor



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2746744
Verpackungseinheit	500 Stück
Mindestbestellmenge	500 Stück
Verkaufsschlüssel	DN
Produktschlüssel	DRECAA
GTIN	4046356152914
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,111 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,111 g
Zolltarifnummer	85423290
Ursprungsland	JP

Technische Daten

Hinweise

Hinweis zur Anwendung

Hinweis zur Anwendung	Nur für den industriellen Einsatz
-----------------------	-----------------------------------

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Protokollchip
Produktfamilie	Schnittstellenimplementierung
Bauform	QFN 52 (mit Kupferblock)

Systemeigenschaften

Modul

Interne Datenlänge	64 Byte IN / 64 Byte OUT
--------------------	--------------------------

Elektrische Eigenschaften

IC-Versorgungsspannung	3,3 V DC \pm 10 % (DC)
------------------------	--------------------------

Versorgung

Stromaufnahme typisch	20 mA
-----------------------	-------

Schnittstellen

Anwenderschnittstelle	MFP-Interface, digital I/O (16 IN/16 OUT, 32 IN, 32 OUT), Parallel- und Serialport für Mikroprozessor
-----------------------	---

INTERBUS

Anschlussart	Fernbus, Peripheriebus oder Installationsfernbus
--------------	--

Maße

Breite	8 mm
Höhe	0,9 mm
Tiefe	8 mm
Länge	8 mm

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP00
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 85 °C (bei max. 75 % Luftfeuchtigkeit im Betrieb)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-65 °C ... 150 °C (bei max. 60 %)

2746744

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2746744>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27242605
ECLASS-15.0	27242605

ETIM

ETIM 9.0	EC001601
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32151600
-------------	----------

2746744

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2746744>

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