

IBS SRE 1A - Chip di espansione registro

2746595

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2746595>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Chip di espansione registro, QFP 44, INTERBUS, Implementazione dell'interfaccia, 12 byte interni, MFP-Interface, I/O digitali, porta parallela per microprocessore



Dati commerciali

Codice articolo	2746595
Pezzi/conf.	96 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	96 Pezzi
Codice vendita	DRECAA
Codice prodotto	DRECAA
GTIN	4046356101660
Peso per pezzo (confezione inclusa)	5,861 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	5,861 g
Numero tariffa doganale	85423990
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Chip di protocollo
Tipo	QFP 44

Caratteristiche del sistema

Modulo

Lunghezza dati interna	12 byte interni
------------------------	-----------------

Caratteristiche elettriche

Tensione d'alimentazione IC	5 V DC \pm 10 % (DC)
-----------------------------	------------------------

Alimentazione

Corrente assorbita tipica	10 mA
---------------------------	-------

Interfacce

Interfaccia utente	MFP-Interface, I/O digitali, porta parallela per microprocessore
--------------------	--

INTERBUS

Collegamento	bus remoto, bus periferico o bus remoto di installazione
--------------	--

Dimensioni

Larghezza	14 mm
Altezza	2,45 mm
Profondità	14 mm
Lunghezza	14 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP00
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 85 °C (per un max. 75 % di umidità dell'aria di funzionamento)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	5 °C ... 30 °C (per max. 60 %)

IBS SRE 1A - Chip di espansione registro



2746595

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2746595>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27242605
ECLASS-15.0	27242605

ETIM

ETIM 10.0	EC001601
-----------	----------

UNSPSC

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

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,802 kg CO2e
---------	---------------