Produktdatenblatt Eigenschaften

ABS7EC3B2

Relais, Halbleiter, z. Austausch- 12,5mm, Eingang, 24 V DC Typ 2





Hauptmerkmale

The second secon	
Baureihe	Advantys Telefast ABE7
Produkt- oder Komponententyp	Transistor-Steckrelais
Gerätetyp	Eingangsrelais
Minimum ordered quantity	Satz à 4

Zusatzmerkmale

<= 0,4 ms von Zustand 1 auf 0	
12 mm	
ABE7P16F310	
ABE7P16F310E	
ABE7P16F312	
24 V DC, Typ 2	
5 - 24 V DC	
0,014 kg	
	12 mm ABE7P16F310 ABE7P16F310E ABE7P16F312 24 V DC, Typ 2 5 - 24 V DC

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5 cm
VPE 1 Breite	5,2 cm
VPE 1 Länge	6,5 cm
VPE 1 Gewicht	11 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	4
VPE 2 Höhe	5 cm
VPE 2 Breite	5,2 cm
VPE 2 Länge	6,5 cm
VPE 2 Gewicht	46 g
VPE 3 Art	S02
VPE 3 Menge	128
VPE 3 Höhe	15 cm
VPE 3 Breite	30 cm
VPE 3 Länge	40 cm
VPE 3 Gewicht	1,813 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja
Umweltproduktdeklaration	☑ Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
PVC-frei	Ja

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------

Produktdatenblatt Anschlüsse und Schema

ABS7EC3B2

Interner Verdrahtungsplan

