ABS7SC2E

Einsteckbares Halbleiterrelais, 10mm, Ausgang, 5-48 V DC, 0,5A





Hauptmerkmale

Baureihe	Advantys Telefast ABE7
Produkt- oder Komponententyp	Transistor-Steckrelais
Gerätetyp	Ausgangsrelais
Minimum ordered quantity	Satz à 4

Zusatzmerkmale

<u> Lacatzi i i i i i i i i i i i i i i i i i i </u>		
[tA] Antwortzeit	<= 0,1 ms von Status 0 zu 1 <= 0,6 ms von Zustand 1 auf 0	
Breite Abstandsmaß	10 mm	
Produktkompatibilität	ABE7P16T214 ABE7P16T215 ABE7P16T212 ABE7P16T210	
Eingangsspannung der Digitaleingänge	24 V DC	
Diskrete Ausgangsspannung	5 - 48 V DC	
Diskreter Ausgangsstrom	500 mA	
Aktueller Zustand 0 garantiert	0,4 mA DC	
Aktueller Zustand 1 garantiert	2,9 mA DC	
Spannungsstatus 0 garantiert	3,8 V DC	
Spannungsstatus 1 garantiert	18,6 V DC	
Produktgewicht	0,016 kg	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,500 cm
VPE 1 Breite	4,400 cm
VPE 1 Länge	6,000 cm
VPE 1 Gewicht	6,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	4
VPE 2 Höhe	3,500 cm
VPE 2 Breite	4,400 cm
VPE 2 Länge	6,000 cm
VPE 2 Gewicht	29,000 g
VPE 3 Art	S02
VPE 3 Menge	128
VPE 3 Höhe	15,000 cm
VPE 3 Breite	30,000 cm

VPE 3 Länge	40,000 cm	
VPE 3 Gewicht	1,165 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-Erklärung Für China

Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

₫Ja

Vertra	adicha	Gewähr	leistuna

Informationen zu RoHS-Ausnahmen

RoHS-Richtlinie für China

Umweltproduktdeklaration

Kreislaufwirtschafts-Profil

PVC-frei

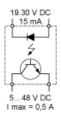
9 9	
Garantie	18 months

Produktumweltprofil

Produktdatenblatt Anschlüsse und Schema

ABS7SC2E

Interner Verdrahtungsplan



ABS7SC2E

Temperatur-Derating-Kurven

