Produktdatenblatt Technische Daten

DR2SC0470

economy resistor - for LC1B - 470 Ohm

EAN Code: 3389110505122





Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys	> 2
Kurzbezeichnung des Geräts	DR2S	if a
Produkt oder Komponententyp	Widerstand	
Produktkompatibilität	CR1B.33 CR1B.34 LC1B CR1B.31 CR1B.32	aisear Produkt
Widerstand	470 Ohm	<u>, i</u>

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information. Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen Ja RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information. Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt	Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	_
Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information. Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt	EU-RoHS-Richtlinie		i
RoHS-Richtlinie für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information. Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt	Quecksilberfrei	Ja	-
Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information. Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt	Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	-4
Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt	RoHS-Richtlinie für China		- Gibe still
WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt	Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil	—÷
	Circular Econmomy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	
	WEEE		7

Vertragliche Gewährleistung

vortragilorio covvaririolotarig		Ē
Garantie	18 months	_ Sk_