



**DS2E-S-DC12V**

Hersteller Teilenummer:	DS2E-S-DC12V
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Datenblätter:	DS2E-S-DC12V.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**DS2E-S-DC12V** 100% Neu Original 5500 pcs auf Lager, Finden Sie DS2E-S-DC12V Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DS2E-S-DC12V kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DS2E-S-DC12V: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von DS2E-S-DC12V

Teilenummer	DS2E-S-DC12V	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	DS	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	Through Hole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C	detaillierte Beschreibung	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
Abschlussart	PC Pin	Eigenschaften	Sealed - Amber
Kontaktmaterial	Silver (Ag), Gold (Au)	Kontakt Formular	DPDT (2 Form C)
Relaistyp	General Purpose	Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	720 Ohms	Spulenstrom	16.7mA
Spulenspannung	12VDC	Kontaktbelastbarkeit (Strom)	2A
Schaltspannung	250VAC, 220VDC - Max	Turn On Spannung (max)	8.4 VDC
Turn Off Spannung (min)	1.2 VDC	Anzugszeit	10ms
Veröffentlichungsdatum	5ms	Spulenspannung	200 mW
Andere Namen	255-1063 DS2ESDC12V	Bestandsmenge	5500 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Relais &gt; Signal-Relais, bis zu 2 Ampere</a>	Beschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DS2E-S-DC12V enthaltene Keywords

Panasonic DS2E-S-DC12V	DS2E-S-DC12V-Teil	DS2E-S-DC12V Preis	DS2E-S-DC12V-Vertriebspartner
DS2E-S-DC12V Technisch	DS2E-S-DC12V-Bestand	DS2E-S-DC12V Inventar	DS2E-S-DC12V Lieferant
DS2E-S-DC12V Online-Bestellung	DS2E-S-DC12V Anfrage	DS2E-S-DC12V-Bild	DS2E-S-DC12V Bild
DS2E-S-DC12V pdf	DS2E-S-DC12V Datenblatt	DS2E-S-DC12V Datenblatt	DS2E-S-DC12V pdf-Datenblatt
Laden Sie das DS2E-S-DC12V-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic DS2E-S-DC12V	Panasonic - Consumer Division DS2E-S-DC12V
Panasonic - Consumer Electronics Corp. DS2E-S-DC12V	Panasonic Battery Group DS2E-S-DC12V	Panasonic Electric Works - ACSD DS2E-S-DC12V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr DS2E-S-DC12V
Panasonic - ATG DS2E-S-DC12V	Panasonic - BSG DS2E-S-DC12V	Panasonic - DTG DS2E-S-DC12V	Panasonic Electric Works DS2E-S-DC12V
Panasonic Electronic Components DS2E-S-DC12V	Panasonic Industrial Automation Sales DS2E-S-DC12V	Panasonic Semiconductor DS2E-S-DC12V	

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>DS2E-ML2-DS5V</b> Beschreibung: DS2E-ML2-DS5V MATSUSHIT DIP10 Hersteller: MATSUSHIT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2E-ML2-DC24V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2E-M-DC48V-1C-N74</b> Beschreibung: DS2E-M-DC48V-1C-N74 AROMAT DIP Hersteller: AROMAT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS2Y-S-DC24V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2E-S-DC24V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS28EC20P-224-BB+T</b> Beschreibung: DS28EC20P-224-BB+T MAXIM 6TSOC Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS2E-S-DC48V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2E-SL2-DC24V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2E-SL2-DC12V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS2Y-S-DC5V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2Y-S-12V</b> Beschreibung: DS2Y-S-12V Panasonic DIP Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2Y-S-24V</b> Beschreibung: DS2Y-S-24V Panasonic DIP Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS28E500</b> Beschreibung: DS28E500 MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2E-M-DC48V-R</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS28EL15Q-742+3TW</b> Beschreibung: IC EEPROM 512 1WIRE Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS2Y-S-5V</b> Beschreibung: DS2Y-S-5V Panasonic DIP Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS28EC20P+T</b> Beschreibung: IC EEPROM 20K 1WIRE 6TSOC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2Y-S-24VDC</b> Beschreibung: DS2Y-S-24VDC DIP Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS2Y-S-DC12V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS28EC20P</b> Beschreibung: DS28EC20P MAXIM 6TSOC Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2E-ML2-DC48V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS28EA00U+T&amp;R</b> Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-85C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2E-ML2-DC12V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2E-S-DC5V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS2E-SL2-24VDC</b> Beschreibung: DS2E-SL2-24VDC PANASONIC DIP Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2Y-S-DC48V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2E-S-DC3V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS28EA00U+T</b> Beschreibung: DS28EA00U+T MAXIM 8MSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2E-M-DC5V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2E-M-DC48V</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong