



AGQ210S4H

Hersteller Teilenummer:	AGQ210S4H
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	RELAY TELECOM DPDT 2A 125V
Datenblätter:	AGQ210S4H.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AGQ210S4H 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie AGQ210S4H Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AGQ210S4H kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AGQ210S4H: Info@IC-Components.com





























Die Spezifikationen von AGQ210S4H

Teilenummer	AGQ210S4H	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	AGQ	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
Abschlussart	Gull Wing	Eigenschaften	-
Kontakmaterial	Silver Palladium (AgPd), Gold (Au)	Kontakt Formular	DPDT (2 Form C)
Relaistyp	Telecom	Spulentyp	Latching, Single Coil
Spulenwiderstand	203 Ohms	Spulenstrom	22.2mA
Spulenspannung	4.5VDC	Kontaktbelastbarkeit (Strom)	2A
Schaltspannung	125VAC, 110VDC - Max	Turn On Spannung (max)	3.38 VDC
Turn Off Spannung (min)	-	Anzugszeit	4ms
Veröffentlichungsdatum	4ms	Spulenspannung	100 mW
Andere Namen	255-2394 AGQ210S4H-ND	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	Relais > Signal-Relais, bis zu 2 Ampere	Beschreibung	RELAY TELECOM DPDT 2A 125V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In AGQ210S4H enthaltene Keywords

Panasonic AGQ210S4H	AGQ210S4H-Teil	AGQ210S4H Preis	AGQ210S4H-Vertriebspartner
AGQ210S4H Technisch	AGQ210S4H-Bestand	AGQ210S4H Inventar	AGQ210S4H Lieferant
AGQ210S4H Online-Bestellung	AGQ210S4H Anfrage	AGQ210S4H-Bild	AGQ210S4H Bild
AGQ210S4H pdf	AGQ210S4H Datenblatt	AGQ210S4H Datenblatt	AGQ210S4H pdf-Datenblatt
Laden Sie das AGQ210S4H-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic AGQ210S4H	Panasonic - Consumer Division AGQ210S4H
Panasonic - Consumer Electronics Corp. AGQ210S4H	Panasonic Battery Group AGQ210S4H	Panasonic Electric Works - ACSD AGQ210S4H	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr AGQ210S4H
Panasonic - ATG AGQ210S4H	Panasonic - BSG AGQ210S4H	Panasonic - DTG AGQ210S4H	Panasonic Electric Works AGQ210S4H
Panasonic Electronic Components AGQ210S4H	Panasonic Industrial Automation Sales AGQ210S4H	Panasonic Semiconductor AGQ210S4H	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AGQ200S4HZ Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>D3002 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ200A12Z Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AGQ210S03 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ20006 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2-12V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TQ2SA-4.5V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ200A4HZ Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ210A4H Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AGQ2104H Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ200A12 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AGQ100-48S3V3B-4 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EE2-5NUX Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ20012 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ200S03 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AGQ100-48S05-4 Beschreibung: AGQ100-48S05-4 EMEWSON EMERSON Hersteller: EMEWSON Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EB2-12TNU Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ260A12 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AGQ20024 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ200S4H Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ100-48S2V5-6 Beschreibung: DC DC CONVERTER 2.5V 100W Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AGQ260A03 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ200A24 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ2004H Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AGQ200A4H Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ200A03Z Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ200B-48S3V3-6L Beschreibung: DC DC CONVERTER 3.3V 200W Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AGQ200A03 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AGQ210A4HZ Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>G6HK-2-DC6 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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