

Panasonic

Panasonic

## AGQ20TA2H

பகுதி எண்:

AGQ20TA2H

உற்பத்தியாளர் / பிராண்ட்:

Panasonic

தயாரிப்பு விளக்கம்

RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V

தகவல் தாள்கள்:

 AGQ20TA2H.pdf

RoHS நிலை

 இலவச / ரோஹெஸ் கம்பிளையன்ட் முன்னணி

பங்கு நிலை

36666 pcs stock

கப்பல் இருந்து

ஹாங்காங்


கப்பல் வழி

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



படம் பிரதிநிதித்துவமாக இருக்கலாம். தயாரிப்பு விவரங்களுக்கான விவரக்குறிப்புகள் பார்க்கவும்.













## AGQ20TA2H இன் விவரக்குறிப்புகள்

பகுதி எண்	AGQ20TA2H
உற்பத்தியாளர்	Panasonic
விளக்கம்	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	இலவச / ரோஹெஸ் கம்பிளையன்ட் முன்னணி
கிடைக்கும் அளவு	36666 pcs
தரவுத்தாள்	 AGQ20TA2H.pdf
மின்னழுத்தத்தை இயக்கவும் (அதிகபட்சம்)	1.8 VDC
மின்னழுத்தத்தை மூட்க்கு (குறைந்தது)	0.24 VDC
முடிவு உடை	Gull Wing
மின்னழுத்தம் மாறுகிறது	125VAC, 110VDC - Max
தொடர்	AGQ TH
வெளியீட்டு நேரம்	4ms
ரிலே வகை	General Purpose
பேக்கேஜிங்	Tube
இயக்க வெப்பநிலை	-40°C ~ 85°C
நேரம் இயக்கவும்	4ms
பெருகிவரும் வகை	Surface Mount
ஈரப்பதம் உணர்ந்திறன் நிலை (MSL)	2A (4 Weeks)
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	Lead free / RoHS Compliant
அம்சங்கள்	-
விரிவான விளக்கம்	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
தொடர்பு மதிப்பீடு (நடப்பு)	2A
பொருள் தொடர்பு	Silver Nickel (AgNi), Gold (Au)
தொடர்பு படிவம்	DPDT (2 Form C)
சுருள் மின்னழுத்தம்	2.4VDC
சுருள் வகை	Non Latching
சுருள் எதிர்ப்பு	41 Ohms
COIL POWER	140 mW
COIL CURRENT	58.5mA

## தொடர்புடைய குறிச்சொற்கள்

Panasonic AGQ20TA2H	AGQ20TA2H விநியோகிப்பாளர்	AGQ20TA2H சப்ளையர்
AGQ20TA2H விலை	AGQ20TA2H படங்கள்	AGQ20TA2H படம்
AGQ20TA2H PDF தரவுத்தாள்	AGQ20TA2H பதிவிறக்கம் Datasheet	AGQ20TA2H தரவுத்தாள்
AGQ20TA2H பங்கு	வாங்க AGQ20TA2H	வாங்க Panasonic AGQ20TA2H
Panasonic AGQ20TA2H	Panasonic சப்ளையர்	Panasonic விநியோகிப்பாளர்
Panasonic AGQ20TA2H	Panasonic - Consumer Division AGQ20TA2H	Panasonic - Consumer Electronics Corp. AGQ20TA2H
Panasonic Battery Group AGQ20TA2H	Panasonic Electric Works - ACSD AGQ20TA2H	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr AGQ20TA2H
Panasonic - ATG AGQ20TA2H	Panasonic - BSG AGQ20TA2H	Panasonic - DTG AGQ20TA2H
Panasonic Electric Works AGQ20TA2H	Panasonic Electronic Components AGQ20TA2H	Panasonic Industrial Automation Sales AGQ20TA2H
Panasonic Semiconductor AGQ20TA2H		

## தொடர்புடைய தயாரிப்புகள்

 <p><b>AGQ20TS03</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V கையிருப்பில்: 36701 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AGQ20TA24</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V கையிருப்பில்: 36255 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AGQ20TA2HZ</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V கையிருப்பில்: 46065 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AGQ20TA2HX</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V கையிருப்பில்: 51024 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AGQ20TA4HZ</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V கையிருப்பில்: 41247 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AGQ20TA4HX</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V கையிருப்பில்: 48548 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AGQ20TA1HZ</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V கையிருப்பில்: 53299 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AGQ20TA1H</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V கையிருப்பில்: 41793 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AGQ20TA24Z</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V கையிருப்பில்: 45050 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AGQ20TA4H</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V கையிருப்பில்: 34043 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AGQ20TA1HX</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V கையிருப்பில்: 51863 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AGQ20TA24X</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V கையிருப்பில்: 36888 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

