

Panasonic

Panasonic

## AGQ20TA2H

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

AGQ20TA2H

Panasonic

RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V

 AGQ20TA2H.pdf

 Lead free / RoHS betez

36666 pcs stock


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













## AGQ20TA2Hren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	AGQ20TA2H
FABRIKATZAILEA	Panasonic
DESKRIBAPENA	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	36666 pcs
DATUEN FITXA	 AGQ20TA2H.pdf
AKTIBATU TENTSIOA (GEHIENEZ)	1.8 VDC
AKTIBATU TENTSIOA (GUTXIENEZ)	0.24 VDC
AMAIERA ESTILOA	Gull Wing
TENTSIO ALDATZEA	125VAC, 110VDC - Max
SERIES	AGQ TH
ASKATU ORDUA	4ms
ERLAZIO MOTA	General Purpose
PACKAGING	Tube
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
DENBORA ERAGILEA	4ms
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	2A (4 Weeks)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
KONTAKTUEN BALORAZIOA (ORAINGO)	2A
HARREMANETARAKO MATERIALA	Silver Nickel (AgNi), Gold (Au)
HARREMANETARAKO FORMULARIOA	DPDT (2 Form C)
BOBINA TENTSIOA	2.4VDC
BOBINA MOTA	Non Latching
BOBINA ERRESISTENTZIA	41 Ohms
COIL POWER	140 mW
BOBINA KORRONTEA	58.5mA

## Erlazionatutako etiketak

Panasonic AGQ20TA2H	AGQ20TA2H banatzailea	AGQ20TA2H hornitzailea
AGQ20TA2H Prezioa	AGQ20TA2H irudiak	AGQ20TA2H Irudia
AGQ20TA2H PDF fitxa	AGQ20TA2H Deskargatu fitxa	AGQ20TA2H Datasheet
AGQ20TA2H Stock	Erosi AGQ20TA2H	Erosi Panasonic AGQ20TA2H
Panasonic AGQ20TA2H	Panasonic hornitzailea	Panasonic banatzailea
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		

## Produktu erlazionatuak

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

